

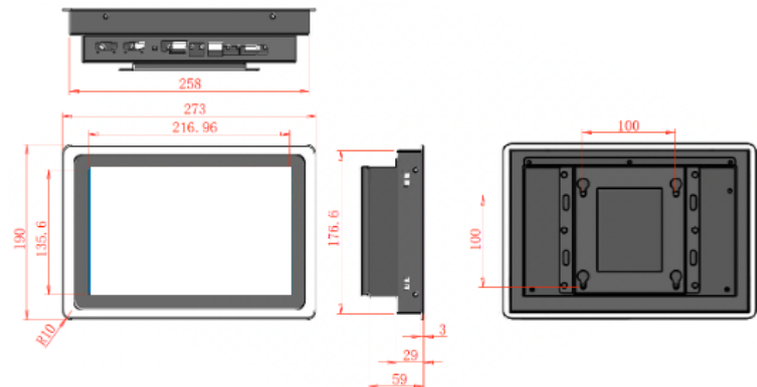
## ECOIPC4-101W 10.1" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-101W
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 10,1".
Risoluzione	1280 x 800
Luminosità	350 cd/m2
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980 ECOIPC4-101W-C10-4125 Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900 ECOIPC4-101W-C10-6412 Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340 ECOIPC4-101W-i510-7200 Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300 ECOIPC4-101W-i510-10210 Intel® Core™ i7-7500U 2 Core 2,7 GHz BM: 3600 ECOIPC4-101W-i710-7500 Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz BM: 6870 ECOIPC4-101W-i710-10510
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™: da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB.)
Archiviazione SSD/ mSATA /M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (espandibile fino a 512 GB)
LAN/Ethernet	GBE x 2
USB 3.0	x 2
USB 2.0	x 2
Porta seriale RS-232	x 1
Porta seriale RS-485	x 1
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1
Uscita audio	Rimessa laterale x 1
Altoparlante incorporato	x 1
Slot di espansione	Mini - PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi -BT]
senza fili	802.11b/g/n
Bluetooth	BT4.1
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C
Peso (kg)	2
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero
Classe di protezione IP	Frontale IP65
Certificati	CE/FCC/ROHS
Sistemi operativi supportati	Pre-installazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux



Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



## ECOIPC4-116W 11,6" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-116W	
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 11,6".	
Risoluzione	1920x1080	
Luminosità	350 cd/m2	
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)	
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)	
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)	
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato	
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980	ECOIPC4-116W-C10-4125
	Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900	ECOIPC4-116W-C10-6412
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340	ECOIPC4-116W-i510-7200
	Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300	ECOIPC4-116W-i510-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 Core 2,7 GHz BM: 3600	ECOIPC4-116W-i710-7500
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870	ECOIPC4-116W-i710-10510
	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB.)	
Archiviazione SSD/ mSATA /M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (espandibile fino a 512 GB)	
LAN/Ethernet	GbE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x 2	
Porta seriale RS-232	x 1	
Porta seriale RS-485	x 1	
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1	
Uscita audio	Rimessa laterale x 1	
Altoparlante incorporato	x 1	
Slot di espansione	Mini - PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi -BT]	
senza fili	802.11b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi	
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).	
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C	
Peso (kg)	2,5	
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero	
Classe di protezione IP	Frontale IP65	
Certificati	CE/FCC/ROHS	
Sistemi operativi supportati	Pre-installazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux	



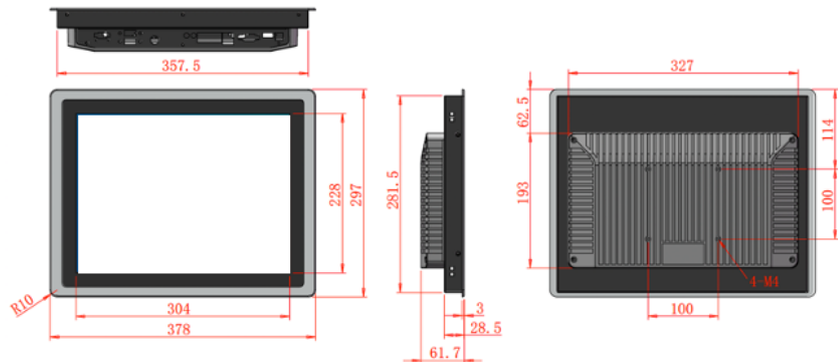
Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



## ECOIPC4-150W 15" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-150W	
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 15".	
Risoluzione	1024 x 768	
Luminosità	350 cd/mq	
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)	
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)	
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)	
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato	
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980	ECOIPC4-150W-C10-4125
	Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900	ECOIPC4-150W-C10-6412
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340	ECOIPC4-150W-i510-7200
	Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300	ECOIPC4-150W-i510-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 core 2,7 GHz BM: 3600	ECOIPC4-150W-i710-7500
Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870	ECOIPC4-150W-i710-10510	
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB)	
Memoria SSD/mSATA/M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (aggiornabile a 512 GB)	
LAN/Ethernet	GBE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x 2	
Porta seriale RS-232	x 1	
Porta seriale RS-485	x 1	
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1	
Uscita audio	Rimessa laterale x 1	
Altoparlante incorporato	x 1	
Slot di espansione	Mini-PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi-BT]	
senza fili	802.11b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi	
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).	
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C	
Peso (kg)	3	
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero	
Classe di protezione IP	Frontale IP65	
Certificati	CE/FCC/ROHS	
Sistemi operativi supportati	Preinstallazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux	



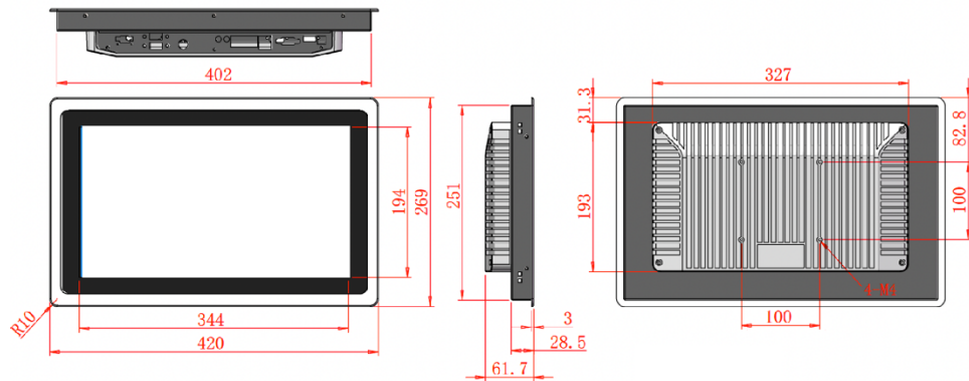
Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



## ECOIPC4-156W 15,6" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-156W	
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 15,6".	
Risoluzione	1920x1080	
Luminosità	350 cd/m2	
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)	
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)	
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)	
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato	
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980	ECOIPC4-156W-C10-4125
	Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900	ECOIPC4-156W-C10-6412
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340	ECOIPC4-156W-i510-7200
	Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300	ECOIPC4-156W-i510-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 core 2,7 GHz BM: 3600	ECOIPC4-156W-i710-7500
Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870	ECOIPC4-156W-i710-10510	
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB)	
Memoria SSD/mSATA/M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (aggiornabile a 512 GB)	
LAN/Ethernet	GbE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x 2	
Porta seriale RS-232	x 1	
Porta seriale RS-485	x 1	
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1	
Uscita audio	Rimessa laterale x 1	
Altoparlante incorporato	x 1	
Slot di espansione	Mini-PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi-BT]	
senza fili	802.11b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi	
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).	
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C	
Peso (kg)	3	
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero	
Classe di protezione IP	Frontale IP65	
Certificati	CE/FCC/ROHS	
Sistemi operativi supportati	Preinstallazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux	



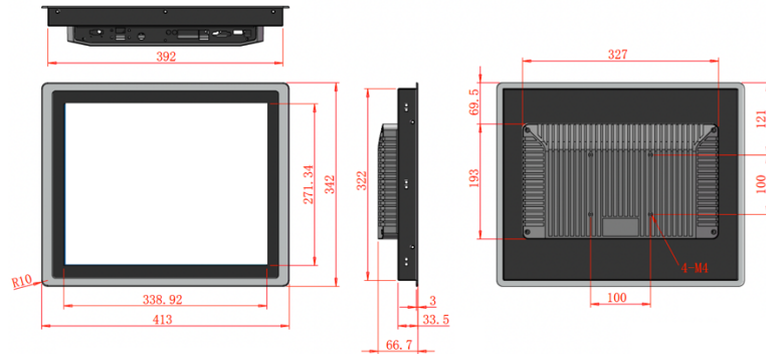
Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



## ECOIPC4-170W 17" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



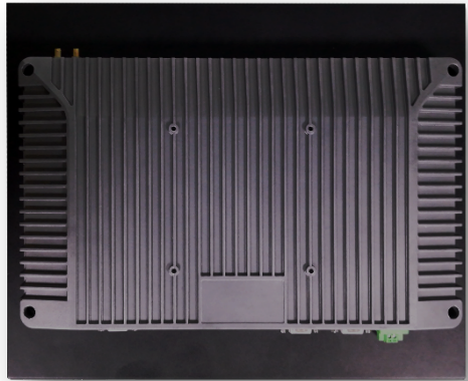
Codice prodotto	ECOIPC4-170W	
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 17".	
Risoluzione	1280 x 1024	
Luminosità	350 cd/mq	
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)	
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)	
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)	
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato	
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980	ECOIPC4-170W-C10-4125
	Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900	ECOIPC4-170W-C10-6412
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340	ECOIPC4-170W-i510-7200
	Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300	ECOIPC4-170W-i510-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 core 2,7 GHz BM: 3600	ECOIPC4-170W-i710-7500
Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870	ECOIPC4-170W-i710-10510	
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB.)	
Memoria SSD/mSATA/M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (aggiornabile a 512 GB)	
LAN/Ethernet	GbE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x 2	
Porta seriale RS-232	x 1	
Porta seriale RS-485	x 1	
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1	
Uscita audio	Rimessa laterale x 1	
Altoparlante incorporato	x 1	
Slot di espansione	Mini-PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi-BT]	
senza fili	802.11b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi	
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).	
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C	
Peso (kg)	3,5	
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero	
Classe di protezione IP	Frontale IP65	
Certificati	CE/FCC/ROHS	
Sistemi operativi supportati	Preinstallazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux	



Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



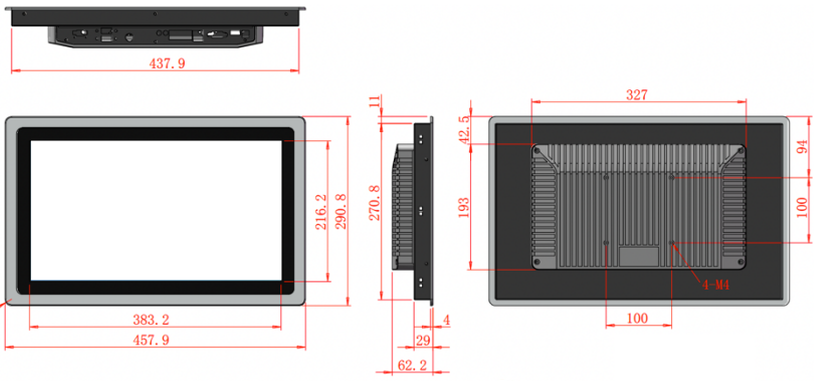
## ECOIPC4-173W 17,3" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-173W	
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 17,3".	
Risoluzione	1920x1080	
Luminosità	350 cd/m2	
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)	
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)	
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)	
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato	
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980	ECOIPC4-173W-C10-4125
	Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900	ECOIPC4-173W-C10-6412
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340	ECOIPC4-173W-i510-7200
	Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300	ECOIPC4-173W-i510-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 core 2,7 GHz BM: 3600	ECOIPC4-173W-i710-7500
Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870	ECOIPC4-173W-i710-10510	
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB.)	
Memoria SSD/mSATA/M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (aggiornabile a 512 GB)	
LAN/Ethernet	GbE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x 2	
Porta seriale RS-232	x 1	
Porta seriale RS-485	x 1	
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1	
Uscita audio	Rimessa laterale x 1	
Altoparlante incorporato	x 1	
Slot di espansione	Mini-PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi-BT]	
senza fili	802.11b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi	
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).	
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C	
Peso (kg)	3,5	
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero	
Classe di protezione IP	Frontale IP65	
Certificati	CE/FCC/ROHS	
Sistemi operativi supportati	Preinstallazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux	



Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



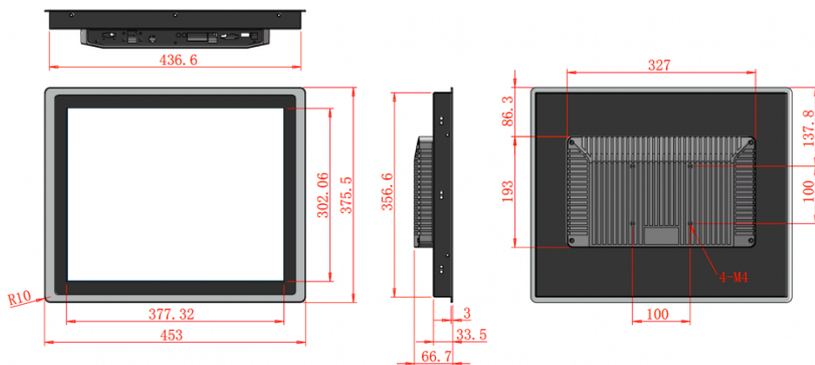
## ECOIPC4-190W 19" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-190W	
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 19".	
Risoluzione	1280 x 1024	
Luminosità	350 cd/m2	
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)	
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)	
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)	
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato	
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980	ECOIPC4-190W-C10-4125
	Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900	ECOIPC4-190W-C10-6412
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340	ECOIPC4-190W-i510-7200
	Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300	ECOIPC4-190W-i510-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 core 2,7 GHz BM: 3600	ECOIPC4-190W-i710-7500
Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870	ECOIPC4-190W-i710-10510	
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB)	
Memoria SSD/mSATA/M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (aggiornabile a 512 GB)	
LAN/Ethernet	GBE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x 2	
Porta seriale RS-232	x 1	
Porta seriale RS-485	x 1	
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1	
Uscita audio	Rimessa laterale x 1	
Altoparlante incorporato	x 1	
Slot di espansione	Mini-PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi-BT]	
senza fili	802.11b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi	
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).	
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C	
Peso (kg)	4	
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero	
Classe di protezione IP	Frontale IP65	
Certificati	CE/FCC/ROHS	
Sistemi operativi supportati	Preinstallazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux	



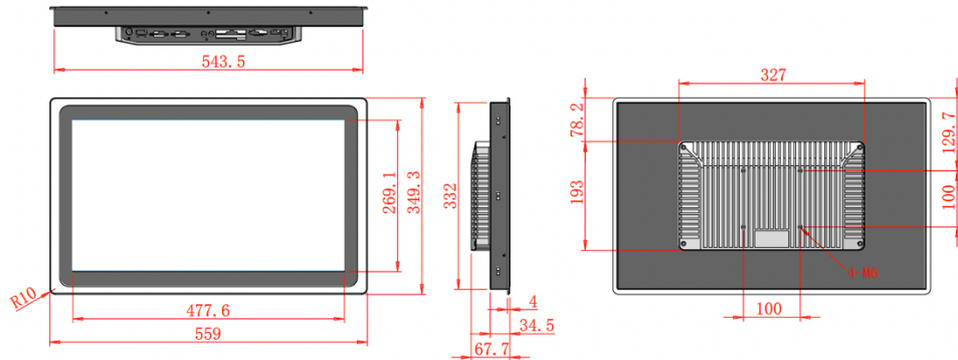
Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



## ECOIPC4-215W 21,5" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-215W	
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 21,5".	
Risoluzione	1920x1080	
Luminosità	350 cd/mq	
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)	
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)	
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)	
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato	
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980	ECOIPC4-215W-C10-4125
	Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900	ECOIPC4-215W-C10-6412
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340	ECOIPC4-215W-i510-7200
	Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300	ECOIPC4-215W-i510-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 Core 2,70 GHz BM: 3600	ECOIPC4-215W-i710-7500
Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870	ECOIPC4-215W-i710-10510	
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB.)	
Memoria SSD/mSATA/M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (aggiornabile a 512 GB)	
LAN/Ethernet	GbE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x 2	
Porta seriale RS-232	x 1	
Porta seriale RS-485	x 1	
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1	
Uscita audio	Rimessa laterale x 1	
Altoparlante incorporato	x 1	
Slot di espansione	Mini-PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi-BT]	
senza fili	802.11b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi	
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).	
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C	
Peso (kg)	5	
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero	
Classe di protezione IP	Frontale IP65	
Certificati	CE/FCC/ROHS	
Sistemi operativi supportati	Preinstallazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux	



Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



## ECOIPC4-236W 23,6" | CPU Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Codice prodotto	ECOIPC4-236W
Dimensione dello schermo	Schermo LCD TFT da 23,6".
Risoluzione	1920x1080
Luminosità	350 cd/m2
Angolo di visione	178°(O), 178°(V)
Tipo di tocco	Capacitivo proiettato a 10 dita (PCAP)
Vita retroilluminata	50.000 ore (minimo)
Raffreddamento	Senza ventola Passivo Fanless + Combinato
Processore [CPU]	Intel® Celeron® J4125 Quad Core 2,00 GHz BM: 2980 ECOIPC4-236W-C10-4125 Intel® Celeron® J6412 Quad Core 2,00 GHz BM: 3900 ECOIPC4-236W-C10-6412 Intel® Core™ i5-7200U 2 Core 2,50 GHz BM: 3340 ECOIPC4-236W-i510-7200 Intel® Core™ i5-10210U Quad Core 1,60 GHz BM: 6300 ECOIPC4-236W-i510-10210 Intel® Core™ i7-7500U 2 core 2,7 GHz BM: 3600 ECOIPC4-236W-i710-7500 Intel® Core™ i7-10510U Quad Core 1,78 GHz MB: 6870 ECOIPC4-236W-i710-10510
RAM [Memoria di sistema]	Intel® Celeron®: 4 GB   Intel® Core™ da 8 GB (I modelli Celeron® possono essere aggiornati a 8 GB, i modelli Core™ di settima, ottava e decima generazione fino a 16 GB.)
Memoria SSD/msATA/M.2	SSD mSATA/M.2 da 64 GB (aggiornabile a 512 GB)
LAN/Ethernet	GBE x 2
USB 3.0	x 2
USB 2.0	x 2
Porta seriale RS-232	x 1
Porta seriale RS-485	x 1
Uscita video	HDMI x 1   VGA x 1
Uscita audio	Rimessa laterale x 1
Altoparlante incorporato	x 1
Slot di espansione	Mini-PCIe x 2 [per modulo mSATA e WiFi-BT]
senza fili	802.11b/g/n
Bluetooth	BT4.1
Tipo di montaggio	Montaggio a pannello   VESA 75   VESA100   In piedi
Tensione di alimentazione	Doppia alimentazione: adattatore + CC 12~36 V (l'adattatore è incluso nella confezione).
Temperatura di esercizio	-10°C~60°C
Peso (kg)	7
Materiale corporeo	Alluminio Colore del corpo: nero
Classe di protezione IP	Frontale IP65
Certificati	CE/FCC/ROHS
Sistemi operativi supportati	Preinstallazione: Windows 10 Pro Supportato: Windows 10   Finestre 11   Linux



Compra ECOIPC4, pianta un albero  
ICC dona per conto tuo



Full Time Efficiency Thanks To Its Special Design For Industrial Environment



Fanless Design With Aluminum Chassis



True Flat IP65 Protection Class Front Bezel



Robustness At High and Low Temperature Environment



Auto-Restart After Re-Energised



Low Energy Consumption



Vibration Protection



Shock Protection



EMC Compatibility

