











## D60

## PC POS

Premiato per il suo design esclusivo



-  **Display 15,6 pollici TFT**  
ad alta luminosità, ideale per tutti gli ambienti.
-  **Profilo ultra sottile**  
moderno, dalle linee eleganti e professionali.
-  **Retroilluminazione LED**  
a basso consumo e lunga durata.
-  **Chassis in alluminio**  
pressofuso molto resistente, resistente a acqua e polvere (IP65).

-  **Design moderno, ergonomico e flessibile**  
permette di interagire meglio con i clienti
- Accessori**  
 Ricca dotazione di accessori.
- Rotazione a 360°**  
 per la massima flessibilità.
- Raffreddamento**  
 silenzioso e a dissipazione termica passiva (fanless).

## CONFIGURAZIONI E SPECIFICHE PRODOTTO

Il PC POS **D60** con il suo design ergonomico permette all'utente di lavorare con la massima flessibilità ed interagire con i clienti sia girando di 360° sia inclinando i display.

Il PC POS D60 detiene il premio iF Design Award 2020 per il suo design di nuova generazione, elegante e in grado di integrarsi con il concept visivo dei negozi e ristoranti di oggi.

Non solo design ma anche tecnologia e ricerca caratterizzano il PC POS D60. Il cavo FeDp raggruppa alimentazione, trasmissione video e dati in un unico cavo.



Modello		D60 J6412	D60 i3 (11a generazione)
<b>Processore</b>		Intel® Elkhart Lake Celeron J6412	Intel Tiger Lake Core i3-1115G4
<b>RAM</b>		8 GB RAM DDR4	8 GB RAM DDR4
<b>Memoria di sistema (SSD)</b>		128 GB SSD (M.2)	128 GB SSD (M.2)
<b>Display LCD</b>	<b>Dimensione</b>	15.6" Display FHD TFT	15.6" Display FHD TFT
	<b>Risoluzione</b>	1920 x 1080 pixel	1920 x 1080 pixel
	<b>Schermo touch</b>	True Flat PCAP Multi-touch capacitivo	True Flat PCAP Multi-touch capacitivo
<b>Interfacce esterne posteriori I/O</b>	<b>USB</b>	1x USB2.0	1x USB2.0
	<b>On/Off</b>	frontale	frontale
<b>Interfacce esterne anteriori I/O</b>	<b>USB</b>	2x USB3.0 Type C, 2x USB3.0, 3x USB2.0	2x USB3.0 Type C, 2x USB3.0, 3x USB2.0
	<b>Porta seriale</b>	2x DB9 (Powered RS232)(COM1 0V~/5V, COM2 0V~/12V)	2x DB9 (Powered RS232)(COM1 0V~/5V, COM2 0V~/12V)
<b>Interfacce esterne anteriori I/O</b>	<b>LAN</b>	1x RJ45 1x RJ11	1x RJ45
	<b>Cassetto portasoldi</b>	1x RJ11	1x RJ11
	<b>2 x FeDp</b>	Alimentazione, trasferimento video e dati con un unico cavo	Alimentazione, trasferimento video e dati con un unico cavo
	<b>DC Jack</b>	1x 4PINDIN (con chiusura)	1x 4PINDIN (con chiusura)
<b>Alimentazione</b>		90W / 19V	90W / 19V
<b>Audio</b>	<b>Altoparlanti</b>	1x 2W	1x 2W
	<b>Temperatura operativa</b>	0°C ~ 35°C	0°C ~ 35°C
<b>Ambiente</b>	<b>Temperatura stoccaggio</b>	-20°C ~ 60°C	-20°C ~ 60°C
	<b>Umidità</b>	Umidità relativa 20% bis 85% (non condensante)	Umidità relativa 20% bis 85% (non condensante)
<b>Certificazioni</b>		FCC Class A, CE Class A, LVD	FCC Class A, CE Class A, LVD
<b>Sistema operativo</b>		Windows 10 IoT Enterprise, Linux	Windows 10 IoT Enterprise, Linux
<b>Dimensioni</b>		369 x 200 x 375 mm	369 x 200 x 375 mm
<b>Peso</b>		Peso netto 5,4 kg	Peso netto 5,4 kg
<b>Accessori opzionali</b>	<b>MSR</b>	MSR 3 tracce	MSR 3 tracce
	<b>iButton</b>	iButton	iButton
	<b>WiFi e BT</b>	M.2(E-Key)WiFi/modulo BT	M.2(E-Key)WiFi/modulo BT
	<b>NFC</b>	sì	sì
	<b>Lettore biometrico</b>	Lettore impronta digitale	Lettore impronta digitale
	<b>Scanner</b>	Scanner 2D	Scanner 2D
	<b>Display cliente LCM</b>	Display LCM 2x20 caratteri	Display LCM 2x20 caratteri
	<b>Display cliente</b>	Display touch o non-touch 10,1" e 15,6"	Display touch o non-touch 10,1" e 15,6"

Garanzia Care Gold 24 mesi (estendibile fino a 6 anni)

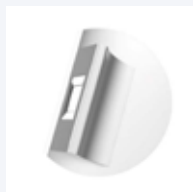
## PERIFERICHE OPZIONALI



NFC



iButton



Impronta digitale



Lettore MSR



Scanner