



D60

PC POS



-  **Display 15 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 e grazie al doppio snodo, massima flessibilità di utilizzo.
-  **Design moderno e all'avanguardia**
molto robusto: resistenza all'acqua e polvere IP65.
-  **Accessori**
Ricca dotazione di accessori.
-  **Rotazione a 360°**
per la massima flessibilità.
-  **Raffreddamento**
silenzioso e a dissipazione termica passiva (fanless).

cea

Via Stalingrado, 27/5 - 40128 Bologna - Tel: 051.244301
info@ceasistemi.it - www.ceasistemi.it

CONFIGURAZIONI E SPECIFICHE PRODOTTO

Il PC POS **D60** Pulse by Orderman Italia 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. Con il cavo **FeDp** si ha alimentazione, trasmissione video e dati in un unico cavo.



Modello		D60
Processore		Intel Kaby Lake Core i3-7100U 2.4GHz
Memoria di sistema		DDR4 SO-DIMM x 1x 4 GB
Memoria fisica (SSD)		128 GB
Schermo LCD	Dimensione	15.6" TFT Pannello FHD
	Risoluzione	1920 x 1080 pixel
	Schermo touch	True Flat Capacitivo PCAP Multi-touch
Porte I/O esterne anteriori	USB	1x USB2.0
	Accensione	frontale
Porte I/O esterne posteriori	USB	2x USB3.0 Type C, 2x USB3.0, 2x USB2.0
	Porta seriale	2x DB9 (Powered RS232)(COM1 0V~/5V, COM2 0V~/12V)
	LAN	1x RJ45
	Cash Drawer	1x RJ11
	FeDp	Alimentazione, trasmissione video e dati in un unico cavo
	DC Jack	1x 4PINDIN (with latch)
Alimentazione		90W / 19V
Audio	Altoparlanti	1x 2W
	Temperatura operativa	0°C ~ 35°C
Ambiente	Temperatura stoccaggio	-20°C ~ 60°C
	Umidità	Umidità relativa dal 20% all'85% (non condensante)
Certificazioni		FCC Class A, CE Class A, LVD
Sistemi operativi supportati		Windows 10 IoT Enterprise, Linux
Dimensioni (L x P x A)		367 x 200 x 375 mm
Peso		5,4 kg
Accessori opzionali	MSR	Lettore MSR a 3 tracce
	iButton	Lettore iButton
	WiFi e BT	M. 2(E-Key)WiFi/BT Module
	NFC	si
	Lettore biometrico	Lettore impronta digitale
	Scanner	Scanner 2D
	Display cliente LCM	Display LCM 2x20 caratteri
	Display cliente monitor	Display touch o non-touch 10,1" e 15,6"

PERIFERICHE OPZIONALI



NFC



iButton



Fingerprint



MSR



Scanner