

POS 1700 series

I monitor Touch della serie 1700 rappresentano lo stato dell'arte li dove le prestazioni si devono coniugare alla robustezza.
Con il loro housing completamente metallico in acciaio inossidabile, la resistenza all'intrusione da polveri, grassi ed acqua, i monitor della serie 1700 rappresentano la scelta giusta per ogni ambiente particolarmente esigente e " ostile".

Costruiti con un occhio attento alle prestazioni ed alla robustezza presentano anche un ricco set di opzioni quali lettori magnetici integrati e display di cortesia sempre in materiale metallico oltre che all'usuale ricco set di porte di I/O direttamente integrate.

La possibilità di essere installati a parete usufruendo dell standard VESA in dotazione, rendono questi mnitor ideali anche per applicazioni quali KVM.



Features



 Rugged stainless steel housing and NEMA 3 / IP 55 water & dust proof front display



2. 15", 17" wide range display sizes



3. Rich I/O ports provides excellent peripheral connectivity



 Sealed rear cover and fanless/no air-vent design for the harshest environment (for POS79xFL fanless models only)



 Slim HDD bay design for easy service and built-in speakers (for POS79x performance models only)



Ultra slim 30mm thickness stepping design; optional die-casting desktop stand

Specifiche tecniche

opecinent tecinene	
MotherBoard	
Processore	No
Chipset	No
Memoria	No
Scheda Grafica	No
LCD Monitor	
Pannello LCD	15" - 17" TFT LCD
Contrasto/Luminosità	15" (350 cd/mq) - 17" (420 cd/mq)
Risoluzione Masssima	15" (1024 x 768) - 17" (1280 x 1024)
Tipologia TOUCHSCREEN	Resistivo 5 fili (opzionale IR)
Disco Rigido - Mem. di massa	
Unità Hard Disk	No
Capacità	No
RAID Controller	No
I/O Interne	
Espansione	No
Estensione	No
LVDS	No
I/O Esterne	
OSD	Accesione, Menu, Destro , Sinistro, Seleziona
Seriali / COM	2x Porte COM (1x RS-232 , 1x RJ45)
USB	2x Port USB
LAN	No
PS2	1x Tastiera, 1 Mouse
Cash Drawer	No
Audio	No
Indicatori di Controllo	
Power	1
Power LED	1
Power LED Alimentazione	1
Power LED Alimentazione Alimentatore	
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali	1 Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display	1 Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display	1 Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge	1 Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi	1 Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP)	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativi	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP)	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativi	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000 Windows XP
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativi	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000 Windows XP Windows XP Embedded
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativi	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000 Windows XP Windows XP Embedded WEPOS
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativi	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000 Windows XP Windows XP Embedded
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativi	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000 Windows XP Windows XP Embedded WEPOS POS Ready
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativo	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000 Windows XP Windows XP Embedded WEPOS POS Ready
Power LED Alimentazione Alimentatore Periferiche Opzionali VFD Display Secondo Display Lettore di Badge I-Button Wi-Fi Case Materiale Protezione Base di appoggio Certificazioni Slot PCI-e Dimensioni Dimensioni (HxLxP) Sistemi Operativi Sistema Operativo	Esterna: 15" 12V/2.5A DC 30W - 17" 12V/5A DC 60W VFD 2x20 Metallico No 3 tracce Metallico No No Metal Housing IP55 / Nema 3 in front A corredo FCC Class A / CE Marking / LVD 15": 386 x 60 x 308 mm - 17": 411 x 60 x 345 mm Windows 2000 Windows XP Windows XP Embedded WEPOS POS Ready Linux

Il prodotto potrebbe avere delle caratteristiche diverse da quelle riportate nella foto. Le informazioni contenute in questo documento posso essere soggette a variazioni senza preavviso. Marchi e denominazioni appartengono ai loro rispettivi proprietari



AXON Computer

Via Taliercio, 7/A 30030 - Gardigiano di Scorzè (VE) Italy

Tel: +39.041.5830594 Fax: +39.041.5830595 E-mail: info@axoncomputer.it

www.axoncomputer.it

Direzione Commerciale

Via Napoli, 125 - c/o Centro Commerciale Meridiana - 80013 Casalnuovo (NA) - Tel. +39.081.3176051