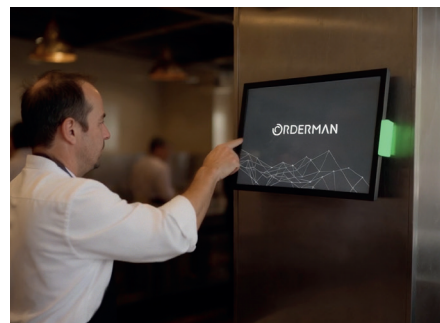


ORDERMAN MAGELLAN FLEX





1.
SCEGLI IL SETUP





2.
SCEGLI IL DISPLAY

11,6" | 15,1" | 15,6" | 21,5"

3.
SCEGLI IL MONTAGGIO

VESA , POLE O STAND CON ORIENTAMENTO VERTICALE O ORIZZONTALE



4.
SCEGLI GLI ACCESSORI

DISPLAY CLIENTE: 11,6" | 15,1" | 15,6" | 21,5"
 2X20 DISPLAY CLIENTE
 DALLAS SIGN IN
 ADDIMAT SIGN IN
 FINGERPRINT READER
 LETTORE NFC
 2D BARCODE SCANNER
 LETTORE BANDA MAGNETICA
 LIGHT BAR (LUCE ROSSO/VERDE)



11,6"

NO TOUCH - TOUCH
TOUCH + NFC



15,1"



15,6"

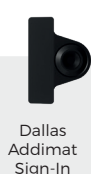


21,5"



MAGELLAN FLEX

Magellan Flex colpisce per il suo design elegante e la sua notevole versatilità. Che si utilizzi **Windows** (processore N97) o **Android 13** con GMS (processore MT8390), oppure come **display touch** di varie dimensioni - questo dispositivo si adatta a qualsiasi ambiente. **Numerose interfacce e opzioni** lo rendono la soluzione ideale per un punto cassa all'avanguardia.



Dallas Addimat Sign-In



Fingerprint



NFC



Scanner



MSR



Light Bar



MAGELLAN FLEX



Modello		Magellan Flex Android	Magellan Flex N97	Magellan Flex Monitor
Sistema	Processore	Media Tek Genio 700 (MT8390)	Intel® Alder Lake N97	-
	RAM	8GB LPDDR4	8GB DDR4	-
	SSD	128GB eMMC	128GB Embedded UFS	-
Interfacce I/O	USB Type-A	4×USB-A 2.0	2×USB-A 2.0, 2×USB-A 3.0	-
	USB Type-C	1×USB 3.0 funzionalità completa (DP/PD 5V/2A, 12V/1A)	1×USB 3.0 funzionalità completa (DP/PD 5V/2A, 12V/1A)	1×USB 2.0, supporta la modalità Alt con PD (5 V/3 A, 12 V/1.25 A) dal sistema
	FeDP	1×DisplayPort proprietario miniDP (per secondo displ.)	1×DisplayPort proprietario miniDP (per secondo displ.)	1×DisplayPort proprietario miniDP
	Porta Seriale	1×RJ48 (RS232 alimentato) (impostazione predefinita: 0 V; controllo in fabbrica in base al progetto: 5 V, 12 V)	1×RJ48 (RS232 alimentato) (impostazione predefinita: 0 V; controllo in fabbrica in base al progetto: 5 V, 12 V)	-
	LAN	1×RJ45	1×RJ45	-
	Porta Cassetto	1×RJ11 (12V) (Support 1 Y-cable for 2 Cash Drawer)	1×RJ11 (12V) (Support 1 Y-cable for 2 Cash Drawer)	-
	Connettore di alimentazione DC	1×2pin	1×2pin	1×2pin
	HDMI	-	-	1× HDMI
Connettività	WLAN + BT	WiFi 6+BT5.2	WiFi 6+BT5.2 (optional)	-
Audio	Casse audio	1×3W		1×3W (optional)
Alimentazione		65W/12V		
Certificazioni	EMC & Sicurezza	FCC, CE, LVD		
Ambiente	Temperatura	0°C~35°C (32°F~95°F)		
	Stoccaggio	-20°C~60°C (-4°F~140°F)		
	Umidità	Umidità relativa da 20%~85% (senza condensa)		
Dimensione (sistema)	LxPxA	Panel PC/Monitor 11.6»: 290×195×36 mm 15.1»: 343×271×42 mm 15.6»: 373×238×38 mm 21.5»: 518×310×46 mm		con POS Stand 11.6»: 290×195×271 mm 15.1»: 343×271×320 mm 15.6»: 373×238×303 mm 21.5»: 518×310×334 mm