

ORDERMAN

# ORDERMAN MAGELLAN FLEX





## 1.

### SETUP WÄHLEN



## 2.

### DISPLAY WÄHLEN

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

## 3.

### MONTAGE WÄHLEN

VESA , POLE ODER STAND,  
PORTRAIT ODER LANDSCAPE



## 4.

### OPTIONEN WÄHLEN

KUNDEN DISPLAY: 11,6" | 15,1" | 15,6" | 21,5"

2X20 KUNDEN DISPLAY

DALLAS SIGN IN

ADDIMAT SIGN IN

FINGERPRINT LESER

NFC LESER

2D BARCODE SCANNER

MSR LESER

LIGHT BAR



11,6"



15,1"



15,6"



21,5"



# MAGELLAN FLEX

Magellan Flex überzeugt durch sein schlankes Design und seine bemerkenswerte Vielseitigkeit. Ob mit **Windows** (N97-Prozessor) oder **Android 13 mit GMS** (MT8390-Prozessor) oder als **Touch-Display** in verschiedenen Größen – dieses Gerät passt sich jeder Umgebung an. Zahlreiche Schnittstellen und Optionen machen ihn zu einem echten Alleskönner für moderne POS-Lösungen.



# MAGELLAN FLEX



Modell		Magellan Flex Android	Magellan Flex N97	Magellan Flex Monitor
System	Prozessor	Media Tek Genio 700 (MT8390)	Intel® Alder Lake N97	-
	RAM	8GB LPDDR4	8GB DDR4	-
	SSD	128GB eMMC	128GB Embedded UFS	-
Schnittstellen	USB Typ-A	4×USB-A 2.0	2×USB-A 2.0, 2×USB-A 3.0	-
	USB Typ-C	1×USB 3.0 voll funktionsfähig (DP/PD 5V/2A, 12V/1A)	1×USB 3.0 voll funktionsfähig (DP/PD 5V/2A, 12V/1A)	1×USB 2.0, unterstützt Alt Mode mit SV (5V/3A, 12V/1.25A) vom System
	FeDP	1× proprietäres miniDP (für 2. Display)	1× proprietäres miniDP (für 2. Display)	1× proprietäres miniDP
	Serielle Schnittstelle	1× RJ48 (Powered RS232) (Standard: oV; Werksseitige Steuerung je nach Projekt: 5 V, 12 V)	1× RJ48 (Powered RS232) (Standard: oV; Werksseitige Steuerung je nach Projekt: 5 V, 12 V)	-
	LAN	1× RJ45	1× RJ45	-
	Kassenschublade	1× RJ11 (12V) (unterstützt 1 Y-Kabel für 2 Schubladen)	1× RJ11 (12V) (unterstützt 1 Y-Kabel für 2 Schubladen)	-
	DC-Anschluss	1× 2pin	1× 2pin	1× 2pin
	HDMI	-	-	1× HDMI
Kommunikation	WLAN + BT	WiFi 6+BT5.2	WiFi 6+BT5.2 (Option)	-
Audio	Lautsprecher	1×3W		1×3W (option)
Stromversorgung	Stromversorgung	65W/12V		
Zertifizierungen	EMV & Sicherheit	FCC, CE, LVD		
Umgebungsbedingungen	Betriebstemperatur	0°C ~ 35°C		
	Lagertemperatur	-20°C ~ 60°C		
	Luftfeuchtigkeit	Relative Luftfeuchtigkeit: 20 % bis 85 %, nicht kondensierend		
Abmessungen (System)	BxTxH	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		mit Standfuß 11.6": 290×195×271 mm 15.1": 343×271×320 mm 15.6": 373×238×303 mm 21.5": 518×310×334 mm