

IPC4-MES

Android | RFID | Kamera | Fingerabdruckleser



Produktcode	IPC4-101A-MES	IPC4-116A-MES
Bildschirmgröße	10,1" TFT-LCD	11,6" TFT-LCD
Auflösung	1280 x 800 [16:9]	1920 x 1080 [16:9]
Brillanz	350cd/m2	
Blickwinkel	178°(H), 178°(V)	
TouchType	Projiziert kapazitiv (PCAP) für 10-Finger-Berührung	
Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung	50.000 Stunden (Minimum)	
RFID-Lesegerät	13,5 MHz [Mifare usw.]	
Fingerabdruckleser	Optional	
Kamera	5 Megapixel [Optional]	
Prozessor [CPU]	RockChip RK3399 + Cortex-A72 + Cortex-A53	
RAM [Systemspeicher]	4 GB [aufrüstbar]	
eMMC	32 GB eMMC [erweiterbar]	
LAN/Ethernet	x 2	
USB320	x 1	
Serielle RS-232-Schnittstelle	x 1	
Kabellos	802.11b/g/n Bluetooth BT4.1	
Befestigungsart	Schalttafeleinbau VESA75 VESA100	
Versorgungsspannung	DC 12 V (Adapter im Lieferumfang enthalten)	
Betriebstemperatur	-10°C~60°C	
Äußere Hülle	Aluminium	
IP-Klasse	True Flat IP65-Frontfläche	
Zertifikate	CE, FCC, ROHS, ISO	
Unterstützte Betriebssysteme	Vorinstallation : Android 9.0	
Gehäusefarbe	Metallisches Grau	
Gesichtserkennungssoftware	Nicht enthalten. Die Entwicklung erfolgt durch den Anwender.	



Full Time Efficiency Thanks To its Special Design For Industrial Environment



Fanless

Fanless Design With Aluminium Chassis



True Flat IP65

Protection Class Front Bezel



Robustness At High and Low Temperature Environment



Auto-Restart After Re-Energised



Low Energy Consumption



Vibration Protection



Shock Proof Protection



EMC Compatibility



3 YEARS WARRANTY