

## IPC4-MES

### Android | RFID | Caméra | lecteur d'empreintes digitales



Code produit	IPC4-101A-MES	IPC4-116A-MES
taille de l'écran	Écran LCD TFT 10,1 pouces	Écran LCD TFT de 11,6 pouces
résolution	1280 x 800 [16:9]	1920x 1080 [16:9]
éclat	350 cd/m2	
Angle de vue	178°(H), 178°(V)	
Type tactile	Capacitif projeté tactile à 10 doigts (PCAP)	
Durée de vie du rétroéclairage	50 000 heures (minimum)	
Lecteur RFID	13,5 MHz [ Mifare , etc ]	
lecteur d'empreintes digitales	Optionnel	
caméra	5 Mp [ Facultatif ]	
Processeur [UC]	RockChip RK3399 + Cortex-A72 + Cortex-A53	
RAM [Mémoire système]	4 Go [évolutif]	
eMMC	32 Go eMMC [évolutif]	
LAN/Ethernet	x2	
USB320	x1	
Port série RS-232	x1	
Sans fil	802.11 b/g/n   Bluetooth BT4.1	
Type de montage	Montage sur panneau   VESA75   VESA100	
Tension d'alimentation	DC 12V (adaptateur inclus dans l'emballage)	
température de fonctionnement	-10°C~60°C	
Boîtier extérieur	Aluminium	
Classe IP	Véritable surface avant plate IP65	
Certificats	CE, FCC, ROHS, OIN	
Systèmes d'exploitation pris en charge	Pré -installation : Android 9.0	
Couleur du boîtier	Gris métallisé	
Logiciel de reconnaissance faciale	Non inclus. Le développement sera fait par l'utilisateur.	

