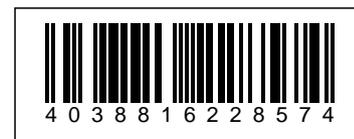


ALLNET meeting room RGB LED tablet 13 inch RK3399 Android 10 and NFC/RFID without camera black

>>> Vers l'article de la boutique en ligne



EAN CODE



ALLNET Salle de réunion Tablette LED 13 pouces RK3399 Android 10 et RFID (NXP Mifare, Desfire) SANS CAMÉRA INTÉGRÉE ! !!

Alimentation électrique et support mural snap-in intégré avec protection antivol inclus. LED RGB pour l'affichage, par exemple, de signaux d'alerte, de l'occupation des salles de réunion, etc.

La technologie NFC permet également de mettre en place des terminaux de pointage ou des terminaux d'information avec ID, comme par exemple dans les immeubles d'habitation.

Logiciel de terminal horaire Android actuellement testé .:

PDS Heure	fonctionne, mais le fichier de configuration doit être importé manuellement, nous ne parlons pas de la caméra
L'heure AIDA	fonctionne selon le fabricant avec nos références 174715/174716/174717/174888 et 182897

L'API/SDK pour NFC/RFID et LED est disponible sur demande.

L'API/SDK pour NFC/RFID et LED est disponible sur demande.

Spécifications NFC : NXP PN7150

PN7150 est une solution de contrôleur NFC à part entière avec firmware intégré et interface NCI, pour la communication sans contact sur 13,56 MHz. Il est compatible avec les exigences du NFC Forum.

Le PN7150 a été développé sur la base des connaissances acquises lors des générations précédentes de dispositifs NFC de NXP. C'est la solution idéale pour intégrer rapidement la technologie NFC dans n'importe quelle application, en particulier celles qui utilisent des environnements O/S comme Linux et Android.

- Conformité totale au forum NFC avec une antenne à petit facteur de forme
- Micrologiciel NFC intégré qui offre tous les protocoles NFC en tant que fonction pré-intégrée
- Connexion directe à l'hôte principal ou au microcontrôleur, par bus I2C physique et NCI protocole
- Consommation d'énergie ultra-faible en mode polling loop
- Unité de gestion d'énergie intégrée (PMU)

très efficace

- Protocoles RF supportés
- Protocole NFCIP-1, NFCIP-2 (voir [8] et [11])
- ISO/IEC 14443A, ISO/IEC 14443B PICC, modes NFC Forum T4T via interface hôte (voir [3])
- NFC Forum T3T via interface hôte
- ISO/IEC 14443A, ISO/IEC 14443B PCD conçu selon la plateforme du protocole numérique T4T du NFC Forum et ISO-DEP
- Mode FeliCa PCD
- Mécanisme de cryptage MIFARE PCD (MIFARE Classic 1K/4K)
- NFC Forum tag 1 to 5 (MIFARE Ultralight, Jewel, Open FeliCa tag, MIFARE DESFire) (voir [1])
- Mode ISO/IEC 15693/ICODE VCD (voir [9])

Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la fiche technique NFC.

32GB.

Système	CPU	RK3399
	RAM	4GB (4GB à partir du batch 2023)
	Mémoire interne	
	Système d'exploitation	Android 10
Display	Ecran tactile	10 points tactile capacitif
	Panel	Panneau LCD 13"
	Résolution	1920x1080
	Zone active	293(H)x164mm(V)
	Mode d'affichage	Normalement noir ,IPS
	Ongle de vision	85/85/85/85(L/R/U/D)
	Contrast ratio	800
	Luminance	280cd/m2
Aspect Ratio	16:9	



No. d'article: 228570
 Numéro de fabricant: MeetOne-131-C0

Network	WiFi	2,4/5GHz 802.11a/b/g/n
	Ethernet	100M/1000M ethernet
	Buletooth	Bluetooth 4.0
Interface	Card slot	Carte SD
	USB	Hôte USB
	Micro USB	Micro USB OTG
	USB	USB pour série
	RJ45 avec POE	RJ45
	POE	IEEE802.3at
	Power jack	entrée d'alimentation DC
	Earphone	écouteurs de 3,5 mm
Media play	Format vidéo	MPEG-1,MPEG-2,M PEG-4,H.263,H.264, VC1,RV etc.,support jusqu'à 4K
	Format audio	MP3/WMA/AAC etc.
	Photo	jpeg, png, etc.
Other	VESA	204.5mm
	NFC	NFC avec fréquence de 13.56M)/RFID NXP Desfire
	Camera	pas de caméra intégrée
	Microphone	Microphone
	Speaker	2*1.5W
	LED Light bar	Barre lumineuse LED avec RGB et couleurs mixtes
	Working temp	0--40degree
	Certificats	CE/FCC/RoHS
	Langue	Multi-langue
	Accessories	Adaptateur
Manuel d'utilisation		yes



No. d'article: 228570
Numéro de fabricant: MeetOne-131-C0

Attributs

Attribut	Valeur
Arbeitsspeicher (RAM):	4GB ab 2023
Betriebssystem:	Android 10
Bluetooth:	ja
Chipset:	RK3399
Diagonale:	13
Einsatzbereiche:	Indoor
Farbe Displayrand:	schwarz
Farbe Gehäuse:	schwarz
Hauptspeicher:	16
IP Schutzklasse Display:	IP 20
Kamera:	nein
Mobilfunk:	nein
Montageart:	integrierte Halterung;
NFC&RFID:	13,56MHz
Produktart:	Tablet
Stromversorgung:	PoE&Netzteil
Touchscreen:	kapazitiv
Poids:	1.6 Kg
Garantie:	24.00 Mois

Accessoires

No. d'article	Désignation
209413	ALLNET Ersatznetzteil 12V/1,5A 4,0mm Hohlstecker Adapter EU/US/UK