



GEEKKOTA OS

RoHS  
COMPLIANT

## Avantages

- Epaisseur: 35 mm
- OS Gekkota eLinux: démarrage rapide et robuste
- Compatible avec des App HTML5
- Programmation de la mise en veille de l'écran
- Alimentation 12V ou alimentation par Ethernet
- Décodeur matériel Vidéo HD H264
- LEDs RGB latérales
- Faible Consommation: 7W
- Silencieux (sans ventilateur)
- NFC/RFID/MIFARE

## Spécifications

### Formats médias supportés :

Image : JPEG, PNG, GIF, SVG  
 Video : MPEG2, H264 720p  
 Audio : MP3, AAC, MPEG1 layer 2  
 Paged : PDF, HTML5  
 Text : plain text, rich text HTML5  
 Font : TTF, OTF, WOFF  
 Web : HTML5, CSS3, JavaScript, RSS

### Protocoles :

HTTP(S), UDP, NTP, SMTP, LDAP

### Processeur :

CPU : CortexA8  
 DSP : Texas Instrument 64x+

### Périphériques :

2x USB2 Host (Low/Full/High Speed)  
 1x Jack 3.5 pour GPIO ou infra-rouge  
 3x GPIO  
 1x RFID/NFC/MIFARE

### Stockage :

SD card : 2Go à 32Go  
 SD card slot

### Système d'exploitation :

Gekkota OS eLinux

### Compatibilité logicielle :

HTML5 Web App (SignMeeting, etc)

### Ecran :

10.1 pouces

### Audio :

Sortie audio mono

### Réseau :

1x Ethernet 10/100 BaseT  
 Option Wifi 802.11 b/g

### Alimentation :

12V DC ou  
 PoE 802.3 af

### Environnement :

Temperature : 0~45°C

### Caractéristiques mécaniques :

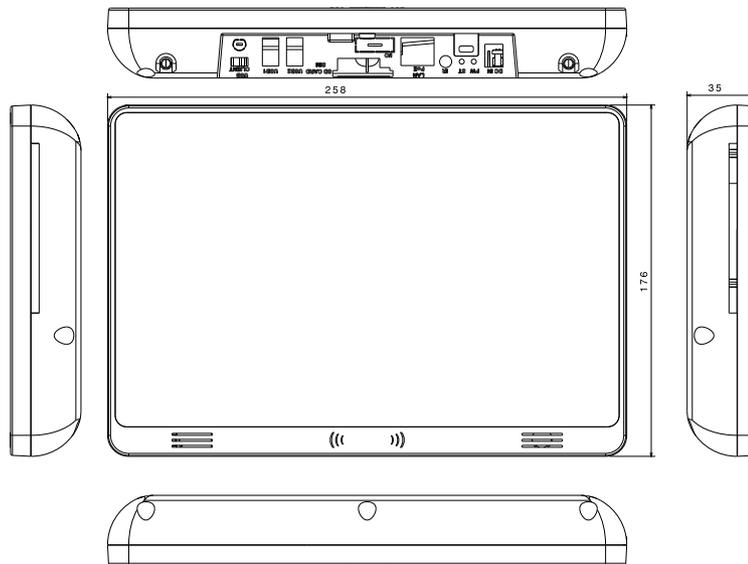
Poids : 1.0 kg  
 Dimensions (WxHxD): 258x176x35 mm

### Garantie :

1 an (pièces et main d'oeuvre)

### Constructeur :

Qeedji



Information de commande

Matériel  
Référence

Description

SMT210B

SMT210 Blanc

