

MODÈLES STANDARDS

Processeur		Multimédia	
Modèle	Rockchip RK3288	Format vidéo	H.265, H.264-HP/MP/BP, MPEG 1/2/4, HEVC, H.263 D1/HP
Nombre de cœurs	4	Format multimédia	WAV, MP3, MP2, AAC, APE, ADPCM, FLAC
Architecture de la puce	Cortex A17	Format image	BMP, JPEG, GIF, PNG
Fréquence	1.8 GHZ	LCD	
Processeur graphique		Modèle	IPS
Modèle	Mali-T764	Taille de l'écran	21,5"
Nombre de cœurs	4	Couleur	16.7M
Fréquence	700MHZ	Luminosité	700 cd/m²
OpenCL 1.1	DX9-3	Résolution	1920 x 1080
Accélération vidéo	Unterstützt	Écran tactile	
Accélération 3D	Unterstützt	Modèle	Écran tactile capacitif 10 points
RAM		Matériau	G+G
Capacité	2G DDR3	Caméra	
ROM		Avant	800 W
Capacité	16 Go Emmc	Haut-parleur	
Système d'exploitation		Intégré	2 x 3 W/4 Ω
Version	8.1.0	Reconnaissance vocale	
Langue	Multilingue	Intégrée	Support
		Détection des mouvements	
		Intégrée	Support

INTERNET

LAN sans fil		Bluetooth	
Modèle	IEEE 802.11a/b/g/n bi-bande	Version	V4.0
Mode de chiffrement	WEP, WPA, WPA2	Intégré	Support
Projection sans fil	Support	Zigbee	
		Intégré	Support (en option)

BOUTONS ET PORTS

Port		Bouton	
Port USB	Port USB type A	Interrupteur marche/arrêt	Oui
Port LAN	Oui	Interrupteur caméra	Oui
Port HDMI	Oui		

ASPECT

Boîtier TV

Boîtier TV	Miroir disparaissant, métal, aluminium	Température de stockage	-10 °C ~ 60 °C
Couleur	Noir	Température de fonctionnement	0 °C ~ 40 °C
Taille (H x l x P)	800 x 500 x 19,5mm		

MODÈLES STANDARDS

Manuel	Oui	Balance Bluetooth	En option
Alimentation	Oui	Analyseur de peau Bluetooth	En option
Certification produit	CE, RoHS, FCC, IP65, CCC	ISO	ISO 9001-2008

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

Alimentation AC	12 Volt DC	Efficacité énergétique	B
Tension de service	<30 W	Classe d'étanchéité	IP65
Tension en veille	<0,5 W		

INFORMATIONS SUR L'ENVOI

Taille de l'emballage (H x l x P)	970 x 790 x 150 mm	Poids brut	18 kg
		Poids net du produit	12,6 kg

