



## Tablette Android encastrable 7" WiFi Bluetooth / PoE

Référence DO-TABQ896S-7B-W-6.0

- Tablette 7 pouces encastrable
- Alimentation POE (via IEEE)
- Processeur 8-Core ARM Cortex A7 CPU, 1.2Ghz
- Android 6.0
- Port Ethernet, USB , UART, Jack, HDMI, CVBS
- Fixations comprises
- En option : RS-232, RS-485

### UNE TABLETTE ANDROID S'INTÉGRANT EN TOUTE SOBRIÉTÉ

Développée pour s'intégrer parfaitement dans son boîtier encastrable, cette tablette trouvera sa place dans un mur pour des applications domotique, ou encore dans un appui-tête pour des applications embarquées.

Elle peut également venir se fixer en saillie. (voir-ci contre)

Le souci du détail ne s'arrête pas seulement à son boîtier d'encastrement : cette tablette propose une alimentation via POE\* (Power Over Ethernet) qui vous dispense de tout câble d'alimentation puisque l'alimentation est fournie via le câble Ethernet.

*\*Vous pouvez rendre compatible votre installation grâce à un injecteur POE avec alimentation en 48V.*

Personnalisation technique possible en cas de volume ; [contactez-nous](#).



### COMPATIBILITÉ POUR APPLICATIONS EN DOMOTIQUE

Cette tablette intègre Android 6.0, reconnu pour sa stabilité et sa fiabilité. Vous pourrez contrôler toute la domotique de votre habitation sans faille : allumer vos luminaires, régler la température, répondre à l'interphone, visualiser vos caméras de vidéo-surveillance...



## PUISSANCE ET CARACTÉRISTIQUES

Equipée d'un processeur 8 cœurs Cortex et d'une mémoire vive de 2GB en DDR3, cette tablette vous offre des performances optimales pour une utilisation quotidienne sans latence.

Un écran IPS d'une résolution de 1024\*600 pixels avec une luminosité de 350 cd/m<sup>2</sup> vous assure une qualité d'affichage fiable.

- Ecran : 7 pouces IPS
- Résolution : 1024 x 600, luminosité 350 cd / cm<sup>2</sup>
- Processeur : 8-Core ARM Cortex A7 CPU, 1.2Ghz
- RAM : 2GB
- Nand Flash : 8GB



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONNECTIVITÉ	WiFi (802.11b/g/n) Bluetooth V2.1+EDR/Bluetooth v3.0/Bluetooth v3.0+HS/Bluetooth v4.0 3G (Option via un dongle USB)
PORTS	1x HDMI 1x RJ45 1x USB 1x UART 1x Jack 1x CVBS Option possible : RS-232, RS-485
DIVERS	Camera (0.3MP) 2 haut-parleurs intégrés : 2 x 1W / Amplificateur 3W intégré pour haut-parleurs externes Alimentation : 48V via Injecteur POE / DC IN Power Terminal (9V-36V)
FORMATS VIDÉO SUPPORTÉS	H.264 2160p, Mpeg1 / 2, Mpeg4 SP / ASP GMC, H.263, H.264, VP6 / 8, AVS jizun, Jpeg / Mjpeg, etc. Encodage H.264 High Profile 1080p @ 30fps ou 720 @ 60fps 3840 x 1080 @ 30fps Décodage 3D, BD / SBS / TAB / FP pris en charge Conforme aux protocoles de diffusion multimédia en continu RTSP, HTTP, HLS, RTMP, MMS
FORMAT AUDIO SUPPORTÉS	MP3 / WMA / WAV / AAC / FLAC / OGG
DIMENSIONS	Partie encastrable 17 cm large - 11 cm hauteur - 2.3 cm profondeur Partie extérieure : 18,2 cm large - 12.2 cm hauteur - 1.5 cm profondeur