



Punto de acceso de contenido



Punto de acceso de contenido

Model CAP 1.0

Diseñado para acceder, almacenar, desplegar contenido remoto y aplicaciones desde la nube en diversos ambientes de conectividad (cableado, inalámbrico, celular o desconectado).

SoC:	Intel® Atom™ Processor E3815 – Single Core 1.46 GHz
Memory:	2GB DDR3L-1067
Storage:	8GB EMMC. 500GB SATA HDD
OS:	Ubuntu 12.04 32bit
Connectivity:	Wifi 802.11 a/b/g/n/ac 3G/LTE
System I/O:	1 x Standard USB 3.0 . 1 x RJ45
Battery:	5hs
Dimension:	190mm x 190mm x 30mm
Content Hub:	Content Hub

01>

CAP

Ficha Técnica



Punto de acceso de contenido

Model CAP 2.0

Diseñado para acceder, almacenar, desplegar contenido remoto y aplicaciones desde la nube en diversos ambientes de conectividad (cableado, inalámbrico, celular o desconectado).

SoC:	Intel® Atom™ Processor E3826 – Dual Core 1.46 GHz
Memory:	4GB DDR3L-1067
Storage:	16GB EMMC. 500GB SATA HDD
OS:	Ubuntu 14.04 64bit
Connectivity:	Wifi 802.11 a/b/g/n/ac 3G/LTE
System I/O:	1 x Standard USB 3.0 . 1 x RJ45
Battery:	5hs
Dimension:	190mm x 190mm x 30mm
Content Hub:	Content Hub

01>

CAP

Ficha Técnica





 **POSITIVO BGH**
Wise

