

## TECNOLOGÍA DISEÑADA PARA WISP.

---

El terminal de usuario AXS-CPE250 es de bajo coste y fácil instalación y permite al operador ofrecer planes de hasta 70Mbps en servicios equivalentes a los de las redes de acceso cableadas.

Este equipo está especialmente indicado para uso residencial por su gran protección frente a interferencias, su diseño compacto y su fácil instalación.





MÁS MEGAS,  
MAS CAPACIDAD



MAYOR  
RENTABILIDAD



MÁS CLIENTES  
POR AP



## TECNOLOGÍA PARA WISP

Los equipos de la familia ARBA access de Albentia Systems están diseñados con la tecnología aerDOCSIS para que los operadores puedan ofrecer la mejor experiencia a sus clientes.

Podrás proporcionar conectividad a Internet y telefonía a clientes residenciales y corporativos en redes punto-multipunto en cualquier tipo de entorno.



Mejor protección frente a interferencias.



Con una interfaz de fácil instalación.



Mayor capacidad y velocidad.



Compatibilidad total entre generaciones de productos.



Permite establecer enlaces de más de 20Km.

## Terminales de usuario



### Para redes de alta densidad

La BS-850 es la solución que necesitas para entornos de muy alta densidad de clientes que requieran velocidades elevadas.

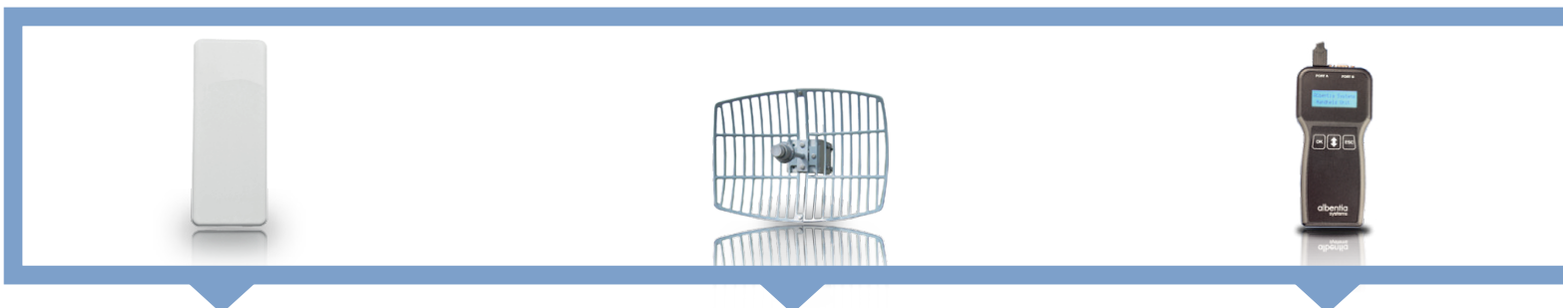
### Cobertura excelente

Con la BS-450 conseguirás una cobertura excelente para un número elevado de abonados a la distancia que necesites.

### La solución más económica

Con la BS-150 tendrás un equipo de muy bajo consumo y muy compacto, perfecto para comenzar tu WISP.

## Accesorios



### Despliegues de alta capacidad

La antena sectorial para AP para estación base te proporciona una conectividad excelente en entornos de mucho ruido.

### Conectividad a gran distancia

Con la antena externa para CPEs conseguirás conectividad a largas distancias y en entornos interferidos.

### Apuntamiento de antena

La herramienta de apuntamiento (HU) te facilita la instalación y el mantenimiento de los CPEs maximizando la señal.



### Estación base 280Mbps

AXS-BS-850

Estación base de ocho portadoras con gran capacidad y sin límite de usuarios. Diseñadas para redes de muy alta densidad.



1699€



### Terminal de usuario 100Mbps

AXS-CPE350-15/RS

Terminal de usuario multicarrier, indicado para despliegues que demanden una alta capacidad y velocidad.



159€



### Estación base 140Mbps

AXS-BS-450

Dispositivo que ofrece 140Mbps a través de cuatro portadoras con capacidad para ilimitados CPEs. Como el resto de equipos multisector.



999€



### Terminal de usuario 70Mbps

AXS-CPE250-15/RS

CPE multicarrier de uso residencial, alta capacidad y fácil instalación. Proporciona todas las ventajas de la tecnología aerDOCSIS.



119€



### Estación base 35Mbps

AXS-BS-150

Estación base con una única portadora, puede ofrecer hasta 35Mbps netos con una QoS equivalente a las HFC.



299€



### Terminal de usuario 35Mbps

AXS-CPE150-15/RS

CPE de uso residencial y bajo coste con antena direcciva o conector RP-SMA. Para cubrir requerimientos de usuarios premium y corporativos.



69€

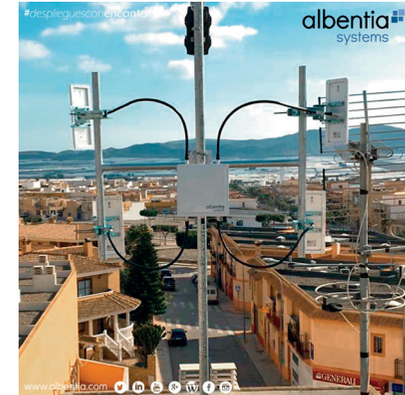
## Despliegues en cualquier entorno

Con los equipos de Albertia podrás dar servicio a tus clientes en cualquier tipo de entorno, desde el más idílico al más interferido.



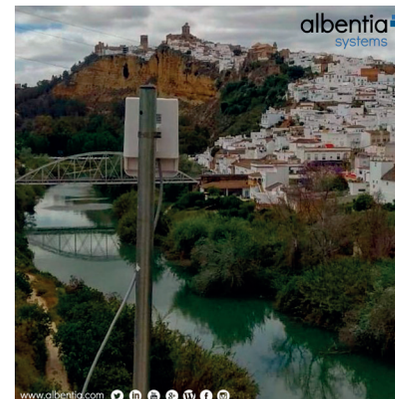
## Despliegues en entornos de alta densidad de usuarios

Consigue el mejor rendimiento, incluso en zonas con una alta densidad de usuarios que requieran velocidades elevadas.



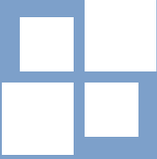
## Despliegues a largas distancias

Con el equipamiento de Albertia no hay problema de distancias. Conecta los CPEs con una antena externa para tener conectividad a largas distancias.



## Despliegues rurales y urbanos

Nuestros equipos se adaptan perfectamente a cualquier tipo de despliegue, ya sea en entornos rurales o en entornos urbanos.

albentia   
systems



[sales@albentia.com](mailto:sales@albentia.com)

Si aún no has probado Albentia, ¡estás a tiempo!