

## CAJA DE ABONADOS ALS-16DCN

### INFORMACIÓN:

El equipo se utiliza como un punto de terminación entre el cable de alimentación y cable de derivación para conectar con en el sistema de red de comunicación FTTH. El empalme de fibra, la división, la distribución, se puede hacer de esta caja, y al mismo tiempo que proporciona una sólida protección y gestión para la construcción de redes FTTx.

### CARACTERÍSTICAS

- Índice de protección: IP65.
- Dimensiones:  
172mm\*287mm\*120mm.
- Disponible para dos  
modulos splitter 1x8.
- Puede ser instalado en post-  
ted pared.



### EXPECIFICACIONES:

1. Temperatura de trabajo:  $-40^{\circ} \sim +85^{\circ}$
2. Presión atmosférica: 70-106Kpa
3. Tensión axial:  $> 1000 \text{ N} / 1\text{min}$
4. Pérdida en inserción:  $\leq 0.15\text{dB}$ .
5. Pérdida en retorno (UPC):  $\geq 50\text{dB}$ .
6. Pérdida en retorno (APC):  $\geq 60\text{dB}$ .
7. Protección contra inclemencias medio-ambientales.
8. La resistencia de aislamiento entre el dispositivo de puesta a tierra y las partes metálicas de la caja no es inferior a  $2 \text{ M}\Omega / 500 \text{ V (DC)}$ ;  $IR \geq 2 \text{ M}\Omega / 500\text{V}$ .

