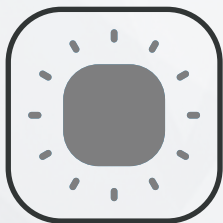




JILONG
Since 1993

DS-360-P

Fuente de luz óptica



Luz de fondo



Botón de encendido



Apagado automático



Conecta y reproduce



Modo espera súper largo



Protección de silicona

Características

- Conector universal + adaptador SC
- Potencia de salida típica: $>-5\text{dBm}$
- Longitudes de onda PON 1310nm/1490nm/1550nm
- Protección de silicona para caídas de hasta 2 metros
- Luz LED de fondo para trabajos en entornos oscuros

Ventajas



Protección anti caídas



Compacta



Diseño con soporte

Especificaciones



Accesorios



SC



FC



ST(Optional)

Longitud de onda (nm)	1310+1490+1550nm
Potencia de salida típica	$\geq -5\text{dBm}$
Conector óptico	SC-2.5mm universal (1.25mm LC opcional)
	3 pilas alcalinas AA 1.5v
Estabilidad de salida	$\pm 0.05\text{dB} / 15\text{mins}$ $\pm 0.1\text{dB} / 8\text{ hours}$
Frecuencia de modulación	CW 270Hz 1kHz 2kHz
Dimensiones / Peso	160x85x45mm / 220g

Muestra del producto



Contact us

Nanjing Jilong Optical Communication Co., Ltd

Address: Room 401-402, Building 14-1, Xingzhahui Business Garden,
No.19 Xinghuo Road, Pukou District Nanjing, Jiangsu, 210032, China

Tel: +86 25 58880885

Mail: info@jilongot.com

Web: www.JILONGOT.com



Focus on official
website for more