



GLOBAL TEC TRADE SRL

 11-2300-3000

FOH-200XGS-PRO TESTER



DESCRIPCION

Con la actualización de las redes GPON a XG(S)-PON, hemos lanzado el nuevo FOH-200XGS-PRO para su aplicación en las pruebas de instalación y mantenimiento de la red Combo PON actualizada. Al conectar el FOH-200XGS-PRO en serie a la red PON, podemos extraer de forma rápida y precisa información de OLT y ONU, lo que permite realizar pruebas de GPON y XG(S)-PON al mismo tiempo.

Superi 4430, CABA (1430)

info@gtt.com.ar

www.gtt.com.ar



GLOBAL TEC TRADE SRL



11-2300-3000



CARACTERISTICAS

- Detección automática de PON-ID, incluido OLT PONID,
- clase de ODN, potencia de transmisión, nivel de potencia y enlace de ODN aprobado/reprobado según ITU-T
- ID y número de serie de ONU/ONT, identificación del estado de ONU
- Medición y evaluación de potencia óptica de enlace descendente de 1490/1577 nm y enlace ascendente de 1270/1310 nm
- Conexión Bluetooth con aplicación de teléfono
- Bajo consumo de energía para uso continuo prolongado, compatible con cargador rápido de 20 W
- Compatible con generación de informes de prueba en el sitio

Superi 4430, CABA (1430)

info@gtt.com.ar

www.gtt.com.ar



GLOBAL TEC TRADE SRL



11-2300-3000

ESPECIFICACIONES

Análisis de datos PON	Información de OLT: OLT PON-ID, clase de ODN, potencia de transmisión, pérdida de ODN
Medición de potencia	Enlace descendente: medición de potencia selectiva de 1490 nm y 1577 nm
Interfaz óptica	SC/APC
Puerto de carga	Puerto de carga USB tipo C, carga rápida de 20 W
Mostrar	Pantalla a color de 3,5 pulgadas
Inalámbrico	Conexión Bluetooth con la aplicación del teléfono
Fuente de alimentación	Batería de litio de 8000 mAh; Entrada: 5 V/2 A
Dimensión	193 x 94 x 47 mm
Peso	570 gramos
Temperatura de funcionamiento	-10 ~ +50 °C
Humedad relativa	5%~95% sin condensación

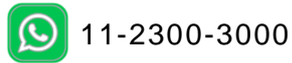
Superi 4430, CABA (1430)

info@gtt.com.ar

www.gtt.com.ar



GLOBAL TEC TRADE SRL



DESCRIPCION DE LOS BOTONES



Nombre del botón	Función
F1-F4	Ingrese la función correspondiente en un menú diferente F1: "SET" Ingresa al menú de configuración F2: "Guardar" Guarda el resultado de la prueba actual F4: "ARCHIVO" Ingresa a los archivos del historial
PRUEBA	Pulse el botón de prueba para iniciar la prueba
Botón de navegación	Se utiliza para controlar arriba, abajo, izquierda y derecha.
Botón OK	Se utiliza para confirmar la selección.
ESC	Salir del menú actual
	Mantenga presionado durante más de 2 segundos para encender/apagar

Superi 4430, CABA (1430)

info@gtt.com.ar

www.gtt.com.ar