

EXFO



EXFO Optical Power Expert

EXFO:s nya effektmätare PX1 som med touch skärm är lika lätt att använda som en smartphone.

Funktioner

- Anslut till smart app via Bluetooth: fältdatarapportering, molnlagring, arbetsflödeshantering
- Användarvänlig: kompakt, färgpekskärm och intuitiv GUI
- Robust och robust: IP54-design för damm- och vattenskydd
- Tidsbesparande funktioner: ingen offset-nollning, blixtnabb start
- Intern datalagring med hög kapacitet
- VFL (PRO-version)

Applicering

- FTTx
- Mätning av optisk effekt och förlustförlust
- Fiberspårning
- Passiva optiska nätverk (PON)
- 5G-utbyggnad
- LAN / WAN

Design

Toppmmodern effektmätare med Bluetooth-anslutning, en bred pekskärm och klassens bästa optiska prestanda. I fickformat. Slås på direkt för användning när du är på språng.

När det gäller fiberspårning kan Optical Power Expert upptäcka fyra olika toner som sänds ut från en källa: 270 Hz, 330 Hz, 1 kHz och 2 kHz.

Blixtsnabb start, intuitivt grafiskt användargränssnitt (GUI), ingen offset-nollställning eller uppvärmning krävs. Optical Power Expert startar upp och är redo att användas när du behöver det.

Produktinformation

Optical Power Expert är en viktig enhet i dagens fältverktygssats för att mäta optisk signaleffekt (dBm) eller länkförlust (dB). Med Optical Power Expert kan du spara testresultat på enheten och dela rapporter via din smartphone a. Utnyttja TestFlow-mobilappen för att förenkla ditt arbetsflöde och testresultathantering samtidigt som du får fältuppdateringar som möjliggör nya funktioner. Optical Power Expert gör det möjligt för tekniker att stänga fler jobb, bättre och mer effektivt genom branschledande funktioner som medföljande våglängder eller omedelbar start för användning på språng. Enheten levereras med inbyggd expertis med automatisering som undviker mänskliga fel (smarta funktioner som automatisk våglängdsigenkänning och växling).

Effektmätaren levereras med klassens bästa prestanda, en bred färgpekskärm och ett intuitivt grafiskt gränssnitt. Enheten är robust och robust och är avsedd för omfattande användning på fältet. Det har en hög kapacitet datalagring för testresultat.

Teknisk information

Produktfärg	Blå
Temperatur, drift [°C]	-10 °C till 50 °C
Temperatur, lagring [°C]	-40 °C till 70 °C

Beställningsinformation

PX1 - 830, 850, 980, 1300, 1310, 1450, 1490, 1550,
1577, 1590, 1625

PX1-PRO - 800, 820, 830, 840, 850, 860, 870, 880, 910,
980, 1270, 1280, 1290, 1300, 1310, 1320, 1330, 1340,
1350, 1370, 1390, 1410, 1430, 1450, 1460, 1470, 1480,
1490, 1500, 1510, 1520, 1530, 1540, 1550, 1560, 1570,
1577, 1580,

1590, 1600, 1610, 1620, 1630, 1640, 1650

Artiklar 4

Artikelnamn	ENr.
EXFO, Effektmätare PX1 PRO (HP), med VFL, 45 våglängder EX-PX1-PRO-H-U25	4202555
EXFO, Effektmätare PX1 (HP), 11 våglängder EX-PX1-H-U25	4202554
EXFO, Effektmätare PX1 PRO (S), med VFL, 45 våglängder EX-PX1-PRO-S-U25	4202556
EXFO, Effektmätare PX1 (S), 11 våglängder EX-PX1-S-U25	4202557