

PML-25 Mini photomètre avec laser rouge

Laser rouge pulsé et continu







PML-25 Mini photomètre avec laser rouge

Caractéristiques techniques

	PML-25
Longueur d'onde	850 / 1300 / 1310 / 1490 / 1550 / 1625 nm
Détecteur universel 2,5 mm	InGaAs
Plage de mesure	-70 ~ +10 dBm
Incertitude	±0.2 dB
Résolution d'affichage	0.01dB
Température d'utilisation	-10 ~ +50 °C
Température de stockage	-20 ~ +60 °C
Mise en vieille	10 min
Classe laser	3B
Laser rouge	650 nm ± 10 nm
Puissance de sortie laser rouge	20 mW
Batterie	Li-on 450 mAh
Autonomie	60 h
Alimentation	Câble mini-USB
Poids	100 g
Dimensions	59 x 98 x 27 mm

Batterie intégrée

Combiné 4 en 1

Ultra compacte

60h d'autonomie

VFL 20 mW

Détection -70 dBm