

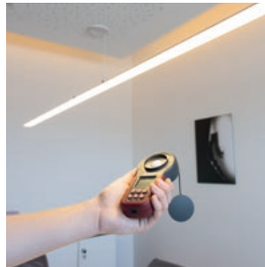
Testboy TV 335

Luxmètre LED

Le Testboy TV 335 est un luxmètre numérique avec un boîtier en plastique maniable et robuste, avec une plage de mesure étendue jusqu'à 400 000 Lux. Sa photodiode sensible aux lumières artificielles et sa température de couleur réglable lui permettent d'également déterminer la luminosité des éclairages LED, etc. Son grand écran LC garantit une consultation rapide et sûre des résultats de mesure.

Vos avantages

- | Photodiode sensible aux lumières artificielles (telles que les éclairages LED)
- | Température de couleur réglable
- | Fonction Data Hold
- | Capot de protection sur le capteur



SPÉCIFICATIONS

	Testboy TV 335
Indicateur	LCD avec 3 ½ digits et bargraphe
Plages de mesure	20 lx, 200 lx, 2000 lx, 20000 lx, 400000 lx 20 fc, 200 fc, 2000 fc, 40000 fc 0~ 999900 cd
Précision	3 %
Adaptation V(λ)	2 % de correction du cosinus
Capteur	Photodiode au silicium
Plage spectrale	320 - 730 nm
Fréquence d'échantillonnage	Ø 2 mesures par seconde
Norme	DIN 5032-7 Type B
Température de service	-10 - 50 °C
Humidité relative de l'air max.	85 % (sans condensation)
Dimensions	89 × 190 × 42,5 mm
Poids	250 g (avec batterie)
Alimentation	1 bloc 9 V
Contenu de la livraison	Pile et sacoche comprises

