

UT383/UT383BT puede medir eficazmente la intensidad de la luz y mostrar los resultados en unidades de Lux o Fc. UT383BT puede transferir datos de medición a través de Bluetooth a la aplicación móvil personalizada de UNI-T (iENV2.0) para su posterior análisis, almacenamiento y exportación. iENV2.0 se puede descargar desde Google Play, Apple Store o el sitio web de UNI-T buscando 'iENV2.0'.



(UT383BT)



(UT383BT)



UT383BT

Especificaciones	UT383	UT383BT
Certificados	CE, UKCA	
Medición de iluminancia (Lux)	0~199.900Lux	0~199.900lux
Medición de iluminancia (Fc)	0~18.500Fc	0~18.500 Fc
Exactitud	±(4%+8)	
Resolución	1lux (0~9999lux)	
	10lux (≥10.000lux)	
	100lux (≥100.000lux)	
	1Fc (0~9999Fc); FC=Lux/10,76 10Fc (≥10.000Fc); FC=Lux/10,76	
Tiempo de muestreo	0,5 s	
Aplicación Bluetooth		√
Orificio de montaje para trípode		√

Características	
MÁXIMO/MÍNIMO	retención de datos
LCD luz de fondo	Apagado automático
Indicación de sobrecarga	Indicación de batería baja

Características	
Accesorios estándar	Baterías, manual en inglés
Fuerza	Batería de 1,5 V (R03) x 3
Mostrar	3 32 x 26 mm
Tamaño del producto	160x50x28mm
Peso neto del producto	118g
Embalaje individual estándar	Ampolla
Cantidad estándar por caja	UT383: 40 unidades; UT383BT: 20 piezas
Medida estándar del cartón	UT383: 505 x 330 x 280 mm; UT383BT: 332 x 262 x 290 mm UT383: 8,42 kg;
Peso bruto del cartón estándar	UT383BT: 4,2 kg