

Transmisores serie LUX200

Transmisor de nivel de iluminación inalámbrico de gran precisión. Permite monitorear las condiciones lumínicas de un ambiente, para poder automatizar por ej. curvas día / noche para bioterios, experimentación agrícola, etc. o mantener niveles óptimos de iluminación en salas de trabajo, reduciendo el consumo energético.

	Modelo	Medición	sensor	rango	conectividad
Intensidad de luz	LUX200	Transmisor de intensidad de luz	interno	3 a 220k lux	2.4GHz Wifi
	LUX200v2	Transmisor de intensidad de luz	interno	3 a 220k lux	2.4GHz Wifi



	Serie LUX200
TIPO	Transmisor de nivel de Luz Ambiente
Sensor	Interno
dimensiones	85 x 85 x 35,5mm
Peso	112gs
Protección	IP20
Alimentación	5v, 1A Micro USB
Conectividad	2.4GHz IEEE® 802.11 b/g/n Wi-Fi
intervalo de medición	15s
Rango Temperatura	3 lux a 220k lux
Seguridad transmisión	Básica

	Serie LUX200 V2
TIPO	Transmisor de nivel de Luz Ambiente
Sensor	Interno
dimensiones	11,5 x 90 x 55mm
Peso	220gs
Protección	IP20
Alimentación	5v, 1A Micro USB
Conectividad	2.4GHz IEEE® 802.11 b/g/n Wi-Fi
intervalo de medición	15s
Rango Temperatura	3 lux a 220k lux
Seguridad transmisión	Redundante