



Art.-Nr: YMCA-T-7

Panel T 7 Casambi

**Raumbediengerät mit Casambi-Funkschnittstelle zur intuitiven
Lichtsteuerung**

Raumbediengerät mit Casambi Funkschnittstelle zur intuitiven Lichtsteuerung von Casambi Ökosystem Teilnehmern mit bis zu drei integrierten Sensoren für die Erfassung der Raumtemperatur, Feuchte und CO₂. Über ein 3,5“ Display mit Dreh-Drücksteller werden Szenen gestartet oder Leuchten geschaltet. Die einfache Konfiguration über die Casambi App ermöglicht gerätespezifische Einstellungen oder die Konfiguration von Szenen und Beleuchtungsfunktionen mit Casambi Funk.



Mehr Informationen
www.rp-group.com/de/item/YMCA-T-7

TECHNISCHE DATEN

| Abmessungen | |
|---------------------------|-----------------------|
| Produktmaße Länge | 163 mm |
| Produktmaße Breite | 106 mm |
| Produktmaße Höhe | 28 mm |
| Verpackungsmaße | |
| Verpackungsmaße Länge | 170 mm |
| Verpackungsmaße Breite | 110 mm |
| Verpackungsmaße Höhe | 45 mm |
| Farbe | |
| Farbe | weiß |
| Gehäusematerial | |
| Gehäusematerial | Kunststoff, Aluminium |
| Temperaturen | |
| Umgebungstemperatur (Min) | 0 °C |
| Umgebungstemperatur (Max) | +50 °C |
| CASAMBI Produkte | |



| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Leistung (Max) | 2 W |
| Eingangsspannung DC | 24 V |
| Externes Netzteil | Yes |
| Kommunikationsart | Bluetooth, CASAMBI |
| Frequenzband | 2,403 - 2,479 GHz |
| Max. Sendeleistung | +8 dBm |
| BMS | Optional Modbus, BACnet, KNX (TP) |
| CASAMBI Repeater | Ja |
| Zertifizierungen | CE |
| CASAMBI Verbindung | |
| Montageart | Wandaufbau |
| Anschlussquerschnitt | 1,5 mm ² |

Stand: 18.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.