

Connect IoT Gateway Netzwerk für die Erfassung und Weiterleitung von LoRa basierenden Daten

Position	Stück	Gegenstand	Einzel- preis €	Gesamtpreis €
		<p>Minol Connect Indoor IoT Gateway für die Erfassung und Weiterleitung von LoRaWAN™ basierenden Daten.</p> <p>Das Indoor IoT Gateway überträgt Daten der aktuellen Messgeräte und Sensoren von Minol und erlaubt künftig die Einbindung weiterer LPWAN™-fähiger Geräte. Die Kapazität beträgt bis zu 10.000 Sensoren/Aktoren je IoT Gateway.</p> <p>Das Minol IoT Gateway arbeitet mit einer Sendefrequenz von 868 MHz bei einer Sendeleistung von max. 25 mW, auf Basis eines LoRaWAN™ Übertragungsstandards.</p> <p>Durchgängige Datensicherheit durch einen AES-128 Standard. Keine Speicherung von Werten auf dem IoT Gateway.</p> <p>Gehäuse Abmessung: 195 mm x 165 mm x 35 mm (LxBxH) Schutzklasse: IP30 Farbe: weiß Energieversorgung 230 V über externes Netzteil Betriebstemperatur: 0 °C bis +35 °C Wartung: Bei Bedarf via Remote Firmware Updates</p> <p>Notwendige Gegebenheiten: Vorhandensein eines 230 V Stromanschluss, Mobilfunkempfang (2G/3G/4G) oder ein örtlicher LTE Zugang.</p> <p>Montage, Anschluss und Inbetriebnahme erfolgt liegenschaftsindividuell durch Minol (Dachgeschoss oder Untergeschoss).</p> <p>Artikel-Nummer: 160012</p>		