

Ausschreibungstext

MinoConnectRadio

Pos.	Menge	Ausschreibungstext	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
		<p>MinoConnectRadio - Universelles Auslesetool zur Auslesung von Messgeräten bzw. Bus-Anlagen. MinoConnectRadio unterstützt die Funkauslesung mittels wireless M-Bus, die kabelgebundene Auslesung/Parametrierung über die serielle Schnittstelle (RS232 und RS485) und die Auslesung/Parametrierung mit dem speziellen ZENNER Infrarot Combi-Optokopf (IrCombiHead).</p> <p><u>Allgemeine Beschreibung:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - MinoConnectRadio ermöglicht in Kombination mit einem Handheld-PC und der ZENNER Software mobile GMM oder MeterReaderLight die mobile Fernauslesung von Messgeräten und Bus-Anlagen - die Auslesung kann abhängig vom Messgerät entweder per Funk (wireless M-Bus nach OMS-Standard) oder kabelgebunden bzw. mit dem IrCombiHead erfolgen - MinoConnectRadio ersetzt die Kabelverbindung zwischen einem seriellen Gerät und einem PC/Handheld durch eine Bluetooth-Verbindung - Geräte, die bislang über RS232 mit SubD9-Stecker an einen PC/Handheld angeschlossen werden mussten, werden jetzt am MinoConnectRadio angeschlossen - die weitere Verbindung zwischen MinoConnectRadio und dem PC/Handheld erfolgt per Bluetooth. Auf diese Weise stellt der Anwender ohne Probleme eine drahtlose Verbindung zum auszulesenden Gerät her und hat zwei Hände frei zum Bedienen seines PCs, Laptops, Handhelds oder seines Smartphones <p><u>Leistungsmerkmale:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Akkubetrieb - Einfache Bedienung über Taster - Status-LED zeigt Betriebszustand - Funkauslesung aller ZENNER-Geräte mit wM-Bus-Schnittstelle (T1 Mode; 868 MHz) - RS232- und RS485-Schnittstelle - unterstützt in Verbindung mit dem von ZENNER speziell entwickelten Optokopf IrCombiHead die Schnittstellen IEC 62056 (1107) und IrDa <p>Fabrikat ZENNER International</p> <p style="text-align: center;">MinoConnect</p>		
.....	MinoConnect
.....	Preis gesamt: