

Kommunikations- Komponenten Netzwerkknoten Siemens WTT662



Technische Merkmale

- SIEMENS Funkzentrale 868 MHz
- Mit 5-Jahres-Batterie, Funkmodus S+C
- Inkl. Montage an funktechnisch optimaler Lage
- Funktioniert bestens in Gebäudeumgebungen (z.B. Brandschutztüren/Glaswänden)

Eigenschaften

Der Netzwerkknoten empfängt und verarbeitet die Daten von Verbrauchsmessgeräten innerhalb des AMR-Systems.

Das Gerät wird eingesetzt, um in Gebäuden ein Funknetzwerk aufzubauen, das die Daten der Verbrauchsmessgeräte empfängt und speichert. Die Kommunikation mehrerer WTT662 untereinander erfolgt ebenfalls per Funk, weshalb innerhalb des Netzwerks keine Verkabelung notwendig ist.

Im Funknetzwerk werden kontinuierlich alle Messwerte der Verbrauchsgeräte ausgetauscht, so dass jeder Netzwerkknoten die aktuellen Verbrauchswerte, Monatsendwerte und Stichtagswerte aller Messgeräte im Netzwerk speichert.

Durch dieses Arbeitsprinzip ist es möglich, das gesamte Netzwerk an einem beliebigen Netzwerkknoten auszulesen oder ebenfalls in einem beliebigen Netzwerkknoten für die Datenfernübertragung einzusetzen.

***UVP:** CHF 540.00 exkl. MwSt.

*unverbindliche Preisempfehlung

Erstellt am 03.05.2025