



OBJEKTVERSORGUNG OHNE KOMPROMISSE



DIAMANT®
Gebäudefunksystem
Hytera DIB-R5 outdoor

KLEIN • FLEXIBEL • EFFIZIENT



Gebäudefunksystem DIAMANT® • Next Generation •



Funktionalität und Effizienz müssen sich nicht ausschließen:

Das neue DIAMANT® Gebäudefunksystem hat einen geringeren Platzbedarf bei gleichzeitig niedrigerem Stromverbrauch, aber ohne Einschränkungen in der bewährten Funktionalität.

- TETRA-Basisstation, aufgesetzt auf Hytera DIB-R5 outdoor
- Rückwirkungsfreie TMO-(a)-Lösung
- Maximale Frequenzeffizienz
- Integrierte Selbstüberwachungs- und Monitoring-Systeme
- Einfache Installation und Inbetriebnahme

NEU!

Die technischen Daten im Vergleich:

	bisherige Konfiguration	 DIAMANT TETRA Gebäudefunksystem
Abmessungen (HxBxT)	190 x 60 x 60 cm	150 x 80 x 50 cm
Leistungsaufnahme (230V)	327 W	110 W
Leistungsaufnahme (Notstrom)	155 W	54 W
Empfohlene Akku-Kapazität	55 Ah	26 Ah
Anlagen-Steuerung	Kontakte	Modbus TCP
Steuerung per Web-Oberfläche	✗	✓

B • SCHMITT mobile GmbH
Westerbachstr. 124
65936 Frankfurt a.M.
☎ +49 69 34051-0
✉ info@b-schmitt.de
🌐 www.b-schmitt.de

MEGAHERTZCOM GmbH
Robert-Bosch-Str. 10
85235 Odelzhausen
☎ +49 8134 55761-0
✉ info@megahertzcom.de
🌐 www.megahertzcom.de