

# Digital 992 IP20



## Artikel

---

Artikel-Nr.	Beschreibung
114462	<b>Digital 992 IP20</b> 2-Kanal Universalempfänger mit 100 Speicherplätzen je Relais, 24 V, IP20, unidirektional, 433 MHz bi.linked

## Lieferumfang

---

- Universalempfänger
- Montagematerial

## Merkmale

---

### Merkmale

- Kompakte Baugröße
- 2 Kanäle zur freien Belegung
- 2 potentialfreie Relaiskontakte zum Schalten elektrischer Geräte, z. B. Impulseingang einer Torsteuerung
- IMPULS- oder EIN/AUS-Funktion je Kanal separat einstellbar
- Großzügiger Speicherplatz für bis zu 100 Tasten je Kanal
- Anschluss mit konventioneller Verkabelung für externe Taster zum direkten Schalten jedes Relais

## Verwendung

---

- Für alle Marantec-Steuerungen und Fremdfabrikate

## Technische Daten

---

- Anzahl Speicherplätze: 100
- Antenne: Drahtantenne
- Funkfrequenz: 433 MHz
- Funktechnologie: bi.linked
- Funkcodierung: Marantec
- Kommunikationsrichtung: unidirektional
- Anschlussart: konventionell
- Kontaktart: 2 CO
- Eingänge:  
2 Eingänge für potentialfreie Taster (NO)
- Ausgänge:  
2 potentialfreie Relaiskontakte (CO)
- Schutzart: IP20
- Farbe: RAL 7011
- Temperatur (min.) [°C]: -20
- Temperatur (max.) [°C]: 60
- Temperatur (min./max.) [°C]: -20/60
- Temperatur (min.) [°F]: -4
- Temperatur (max.) [°F]: 140
- Betriebsspannung [V]: 12-24 V-AC 12-24 V-DC
- Betriebsspannungsart: Wechselstrom oder Gleichstrom
- Nennstrom [A]: 0,05
- Kontaktbelastung (max.):  
24 V-AC/1 A/24 VA; 30 V-DC/1 A/30 W
- Breite [mm]: 70
- Höhe [mm]: 64
- Tiefe [mm]: 35
- Verpackungsbreite: 91
- Verpackungshöhe: 78
- Verpackungstiefe/-länge: 128
- Verpackungsgewicht: 0,134
- Speditionsartikel: Nein
- GTIN: 4062434001936
- Zolltarifnummer: 85269200
- Ursprungsland: Deutschland
- Garantie: 2 Jahre

## Zubehör

---

Artikel-Nr.	Beschreibung
102957	<b>Magnetfuß-Antenne</b> Magnetfuß-Antenne mit 5 m Kabel, konventionell, 868 MHz
193418	<b>Taster-Anschlusskabel</b> zum Anschluss von Tastern an Universalempfänger Digital 33x.2/34x.2/992