



EX-SERIE

# GR EX SICHER UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN



ABITRON

# EXPLOSIONSGESCHÜTZT

## + ZUGELASSEN FÜR EX-ANWENDUNGEN

Explosionsschutz ist ein stetig wachsender Bereich bei allen Anwendungsgebieten von ABITRON. Hierzu zählen nicht nur die klassischen Anwendungen wie Bergbau und die chemische Industrie, sondern auch viele Einsatzgebiete in der verarbeitenden Industrie. Um Ihren Anforderungen entgegen zu kommen, bieten wir Ihnen ein breites Portfolio an explosionsgeschützten Sicherheitsfunkfernsteuerungen.








## GR EX EXPLOSIONSGESCHÜTZT

### Für höchste Belastung

Der GR Sender ist für extremste Belastung ausgelegt. Ein Klassiker im Bergbau und auf Offshore-Plattformen. Egal ob Joystick oder Kippschalter, es steht Ihnen eine Vielzahl von Bedienelementen zu Verfügung.

ZULASSUNGEN:	ATEX, IECEx, NEC 500/505
SCHUTZKLASSE:	IP 65
TEMPERATURBEREICH:	-30 bis +60° C
GEWICHT:	ca. 2500g
GRÖSSE:	290 x 200 x 135 mm (B/T/H)
FREQUENZBEREICH:	223MHz – 869MHz
SENDELEISTUNG:	5-10mW
AKKUTECHNIK:	Wechselakku, NiMH
BETRIEBSDAUER:	bis zu 10 Stunden

 INDUSTRIE	 SPEZIALFAHRZEUGE	 MASSGESCHNEIDERT	 OFFSHORE & CHEMIE	 BERGBAU
--	---	---	--	--

