



EX-SERIE

NOVA-L EX SICHER UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN



ABITRON

NOVA-SERIE

+ 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.








NOVA-L EX EXPLOSIONSGESCHÜTZT

Der kompakte explosionsgeschützte Klassiker

Der NOVA-L Sender ist der Klassiker im Bereich explosionsgeschützter Senderbauformen von ABITRON. Dieser Sender lässt sich bereits äußerst vielfältig bestücken: Wählen Sie ganz nach Ihrem Bedarf Schüsselschalter, Stoppschalter, Kippschalter, Drucktaster und Joysticks mit digitalen oder analogen Funktionen.

ZULASSUNGEN:	ATEX, IECEx, NEC 500/505
SCHUTZKLASSE:	IP 65
TEMPERATURBEREICH:	-20 bis +60° C
GEWICHT:	ca. 1600g
GRÖSSE:	235 x 110 x 165 mm (B/T/H)
FREQUENZBEREICH:	223MHz – 869MHz
AKKUTECHNIK:	Wechselakku, NiMH
BETRIEBSDAUER:	bis zu 10 Stunden

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

