

Dräger ETR 1000 Egress transmitter



ST-10840-2007

Der Dräger ETR 1000 (Egress Transmitter) ist ein Gerät, welches in Verbindung mit dem Dräger FRT 1000 benutzt werden kann. Es ermöglicht die Selbstrettung von orientierungslosen Feuerwehrleuten und die Rückkehr zu einem festgelegten Rückzugspunkt.



ST-10855-2007

Dräger ETR 1000
(Vorderseite)



ST-10852-2007

Dräger ETR 1000
(Rückseite)

Der Dräger ETR 1000 dient dazu, dem Träger des Geräts eine sichere Rückkehr aus der Gefahrenzone zu ermöglichen, gerade wenn sich die Gefahrenumstände, z.B. die Sichtverhältnisse, weiter verschlechtern. Das Gerät kann strategisch an Ausgängen, an Treppenschächten oder anderen festgelegten Rückzugsorten platziert werden. Nach Rettung des Vermissten oder zur Unterstützung des Rückzuges der Feuerwehrleute wird der Dräger FRT 1000 in den Rückzugs-Modus ("Egress-Transmitter-Search-Modus") geschaltet und zeigt daraufhin die Entfernung zum Dräger ETR 1000 an. So finden die Einsatzkräfte auch bei dichtem Rauch oder in unübersichtlicher Umgebung den Weg aus der Gefahrenzone, ohne einen Notruf aktivieren zu müssen.

Zusätzlich können mehrere Dräger ETR 1000 in geplanter Rückzugslinie hintereinander platziert werden (Abstand von 20 m), um die Reichweite zu erhöhen. Wenn einer Serie von Dräger ETR 1000 gefolgt wird, ist es notwendig, dass jedes Gerät bei Erreichen in den "Standby-Modus" geschaltet wird. Somit wird temporär das Sendesignal unterbunden und das Signal des nächsten Dräger ETR 1000 aufgenommen.

Neben einer 24-monatigen Garantie bietet Dräger einen umfangreichen, weltweiten Reparatur- und Austauschservice.

Dräger ETR 1000 - ein weiteres Qualitätsprodukt der Dräger Safety.

TECHNISCHE DATEN

Frequenz:	457 kHz (weltweit zugelassen)
Größe (L x B x H):	12,5 cm x 9,5 cm x 3 cm
Gewicht:	159 g
Energieversorgung:	2 Alkali Batterien; Typ AAA/LR03
Batterieleistung:	ca. 60 Std
Gehäusematerial:	Polycarbonat (schwarz)
Reichweite:	Durchschnittlich 20 m
Batteriealarm:	Alarm leuchtet bei einer Batteriekapazität von < 30% auf
Falltest:	1 m
Eintauchtest:	15 cm für 15 min
Dichtigkeit:	Erfüllt die Anforderungen gemäß IP 54
Einsatztemperaturbereich:	-20 bis +80 Grad C
Maximale Hitzebeständigkeit:	260 Grad C für 5 min

BESTELLINFORMATIONEN

Dräger ETR 1000	Bestehend aus: 1 Dräger ETR 1000, 2 AAA Alkali Batterien, Gebrauchsanweisung	R 56 760
-----------------	--	----------



NIEDERLASSUNGEN

VERTRIEB REGION NORD
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 66867 0
Fax 040 66867 150
vertrieb.nord@draeger.com

VERTRIEB REGION OST
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 3534 660
Fax 0341 3534 661
vertrieb.ost@draeger.com

VERTRIEB REGION SÜD
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 72199 0
Fax 0711 72199 50
vertrieb.sued@draeger.com

VERTRIEB REGION WEST
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 3735 0
Fax 02151 3735 50
vertrieb.west@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION NORD
Albert-Schweitzer-Ring 22
22045 Hamburg
Tel 040 66867 161
Fax 040 66867 155
service.nord@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION OST
An der Harth 10 B
04416 Markkleeberg
Tel 0341 3534 664
Fax 0341 3534 666
service.ost@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION SÜD
Vor dem Lauch 9
70567 Stuttgart
Tel 0711 72199 43
Fax 0711 72199 51
service.sued@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION WEST
Kimplerstraße 284
47807 Krefeld
Tel 02151 3735 16
Fax 02151 3735 29
service.westkr@draeger.com

DRÄGER SERVICE REGION WEST
Max-Planck-Ring 25 A
65205 Wiesbaden
Tel 06122 9565 70
Fax 06122 9565 77
service.westwi@draeger.com

TOCHTERGESELLSCHAFTEN

Dräger Safety Austria Ges.m.b.H
Wallackgasse 8
1230 Wien
Tel +43 1 609 36 02
Fax +43 1 699 62 42

Dräger Safety Schweiz AG
Aegertweg 7
8305 Dietlikon
Tel +41 1 805 82 82
Fax +41 1 805 82 80

Dräger Safety AG & Co. KGaA
Revalstraße 1
23560 Lübeck, Germany
Tel +49 451 882 0
Fax +49 451 882 2080
www.draeger.com