

Rettungswegtechnik mit intelligentem Türmanagement



ePED –
elektrisch gesteuerte Flucht-
türanlagen mit Hi-O Technologie


ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions

Sicherheit optimieren, Notausgänge integrieren: mit ePED und Hi-O Technologie

Zuverlässigkeit, Sicherheit, Funktionsvielfalt sowie Normenerfüllung wie z.B. EN 13637 als in sich schlüssige Gesamtlösung – ePED macht's möglich!

Bei Notfall- oder Panikereignissen haben es alle brandeilig – in diesen Situationen wird das Rettungsweg-Management auf die Probe gestellt. Alles muss einwandfrei funktionieren, alle Komponenten müssen miteinander harmonieren. Die Neuentwicklung ePED von effeff ermöglicht es nun allen Anwendern, mittels intelligenter und Bus-basierender Hi-O Technologie die elektrisch gesteuerte Notausgangstechnik mit dem komplexen System Tür und dessen Steuerung der Technik zu vereinen. ePED steht für electrically controlled Panic Exit Device. Ein echtes Highlight ist die ePED Panik-Druckstange – eine Kombination

aus Verriegelung und innovativem Bedienkonzept, das durch die einfache Menüführung und verständliche Darstellung der Funktionen den Benutzer situativ informiert und führt. Die zeitverzögerte Öffnung der Notausgänge als Schutz vor Missbrauch sowie nützliche Funktionen wie Brandschutztechnik oder Zutrittskontrolle sind weitere Vorteile von ePED. Die sichere Freigabe bei Betätigung des Notfallschalters im Störfall sowie Informationen über Wartung, Öffnungszyklen und Fehlerdiagnose bieten zudem hohen Anwendernutzen.

Top-Funktionalität für viele Einsatzbereiche: Kindergärten, öffentliche Einrichtungen und Veranstaltungsorte, Demenzstationen in Pflegeheimen, Kliniken, Behörden, Produktionsbetriebe, Einzelhandel, Kaufhäuser und mehr.



Kompetenz, die das Gefahrenmanagement beruhigt: ePED ist Technik, Bus-Steuerung und Funktion in einem

Je nach individuellem Bedarf bietet ePED die Produktauswahl zwischen 3 FT-Bedienelementen zur elektronischen Steuerung der Fluchttüranlagen.

Bedienelemente:

- ePED Türterminal mit Schlüssel, ePED Display-Türterminal und ePED Panik-Druckstange
- Jeweils mit Bedienung über Touchdisplay und situativ führender Benutzerinformation
- Diverse Safety-Funktionen sind bei allen Varianten via Bus verfügbar.
- Eine modulare Planung, die einfache Installation mit nur 4 Drähten und die Gewährleistung der Rechtsfähigkeit aller Systemkomponenten runden die Vorteilsvielfalt ab.

Verriegelungselemente:

- Ansteuerung der Rettungswegverriegelung über ePED Interface mit modernster Hi-O Technologie
- Ganzheitliche Integration in das Gefahrenmanagement
- Erwähnenswert: die Anschlussmöglichkeit für bis zu 8 ePED Interfaces pro Tür
- Es gibt folgende Elemente: Kompakt-Flächenhaftmagnet 827 HA + Magnetkontakt, Flächenhaftmagnet 828 + Magnetkontakt, Fluchttüröffner 331 und 332.



ePED
Panik-Druckstange



ePED
Display-Türterminal



ePED
Türterminal

Features im Überblick

Produkt	ePED Panik-Druckstange	ePED Display-Türterminal	ePED Türterminal
Paniktürverschluss	Ja	Nein	Nein
Geeignet für Paniktüren	Ja	Ja	Ja
Geeignet für Notausgänge	Ja	Ja	Ja
Bedienung	Touchdisplay	Touchdisplay	Schlüssel
Berechtigung	PIN-Code	PIN-Code/RFID	Schlüssel
Unterschiedliche Berechtigungen	Ja	Ja	Nein
Situativ führende Benutzerinformation	Ja	Ja	Nein
Rettungsweghinweisschild	Integriert im Touchdisplay	Integriert im Touchdisplay	Separat
Downcounter für Zeitverzögerung	Integriert im Touchdisplay	Integriert im Touchdisplay	Optionales Modul
Konfiguration	Integriertes Touchdisplay	Integriertes Touchdisplay	Konfigurationsdisplay
Hi-O Technologie	Ja	Ja	Ja
Safety-Funktionen über Bus	Ja	Ja	Ja
Einfache Installation mit nur 4 Drähten	Ja	Ja	Ja
Vernetzung	Gateway/Ethernet	Gateway/Ethernet	Gateway/Ethernet
Modulare Planung	Ja	Ja	Ja
Basisausführung	ePED Panik-Druckstange	ePED Display-Türterminal ePED Verriegelung	ePED Türterminal ePED Verriegelung

ASSA ABLOY is the global
leader in door opening solutions,
dedicated to satisfying
end-user needs for security,
safety and convenience



ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH

Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
DEUTSCHLAND
Tel. +49 7431 123-0
Fax +49 7431 123-240
albstadt@assaabloy.com

www.assaabloy.de