

**ZETTLER  
PROFILE**  
Brandmeldezentralen  
Bereit für die Zukunft



# ZETTLER PROFILE

Brandmeldetechnik auf höchstem  
Niveau

## Was ist PROFILE ?

ZETTLER PROFILE ist ein leistungsstarkes Branderkennungs- und Alarmsystem, das mit MZX Technologie ausgestattet ist. Ursprünglich wurde die MZX Technologie für den Betrieb in ungünstigsten Umgebungen entworfen, deshalb ist das System ausgesprochen robust gegenüber äußeren Einflüssen wie elektrischen Störungen oder Falschalarmen. Die neue Touchscreen-Benutzeroberfläche mit kontextsensitiver Hilfe und ergonomischem Design sorgt für einfache Bedienung.

Funktionen wie berührungssensitive LEDs mit detaillierten Statusinformationen garantieren eine schnelle Reaktion auf jedes Systemereignis. Die Anlage verbindet einfache Bedienung mit vielfältigen Innovationen, die Kostenvorteile über die gesamte Lebensdauer für den Endverbraucher des Systems bedeuten. Durch die optionale, elegante und dezente Touchscreen-Benutzeroberfläche ist die Anlage auch für jedes noch so anspruchsvolle Umfeld geeignet.





### // Modernes, ansprechendes Design

Der fortschrittliche 8,4" TFT Farbtouchscreen der ZETTLER PROFILE Zentrale definiert die Benutzung einer Brandmeldezentrale völlig neu. Der individuell gestaltbare Home-Bildschirm kann an die Corporate Identity angepasst werden und fügt sich damit nahtlos in das Erscheinungsbild des Gebäudes ein. Modernstes Design, verschiedene Montageoptionen und die flache Wandmontage sind ideal für alle Bereiche, die hohe Ansprüche an Ästhetik und Erscheinung stellen, zum Beispiel eine Rezeption.

### // Verbesserte Benutzerfreundlichkeit

Eine der wichtigsten Anforderungen an eine Brandmeldezentrale ist die intuitive und einfache Bedienung. Die intelligente Bedienerführung der ZETTLER PROFILE Zentrale bietet eine mehrsprachige Bedienoberfläche, eine ergonomische Symbolanzeige und berührungssensitive Status-LEDs, die Ereignisinformationen mit nur einem Klick schnell zur Verfügung stellen. Durch die Infotaste, eine intelligente Navigation für den Nutzer, erhält der Bediener kontextsensitive Hilfe und Bedienungsanweisungen auf dem Bildschirm, was für mehr Bedienkomfort sorgt.

### // Leichte Montage, Konfiguration und Wartung

Der neue USB-Konfigurationsprozess steht für eine zukunftssichere Schnittstelle der Brandmeldezentrale. Die Übertragung der standortspezifischen Konfiguration ist sehr viel einfacher und spart daher während der Montage und Wartung Zeit und Geld. Eine weitere Neuheit ist der Login per RFID-Tag, der den herkömmlichen Schlüsselschalter ersetzt. Dies gewährleistet die Identifizierung jedes einzelnen Nutzers und die Rückverfolgung aller vorgenommenen Aktionen an der Brandmeldezentrale. Diese Funktion gewinnt vor allem in einem risikoreichen Umfeld an Bedeutung, wo es erforderlich ist, genau nachvollziehen zu können, wer kritische Funktionen durchgeführt hat.

### // Niedrigere Kosten über die gesamte Lebensdauer

Um die Gesamtkosten für ein ZETTLER Brandmeldesystem so gering wie möglich zu halten, bietet die PROFILE Brandmeldezentrale verschiedene Funktionen, die mehr Flexibilität ermöglichen – und zwar nicht nur für die Erstmontage, sondern während der kompletten Lebensdauer der Anlage. Rückwärtskompatibilität sorgt dafür, dass bestehende Brandmeldezentralen, die mit MZX Technologie arbeiten, mit den neuen PROFILE Brandmeldezentralen vernetzt werden können. Bis zu 2.000 Melder und Peripheriegeräten pro Brandmeldezentrale erlauben die Errichtung großer Einzelanlagen; ein weitläufiges Betriebsgelände profitiert hingegen von der Möglichkeit, überall abgesetzte Bedieneinheiten mithilfe von IP-Vernetzung anzubringen.

# Ein skalierbares System, das mit Ihren Anforderungen wächst

Wählen Sie die passende Brandmeldezentrale für Ihre Anforderungen

## **P115S** ZETTLER PROFILE

Eine Ringleitung mit flachem Gehäuse. Platzsparendes Design für kleine bis mittlere Anlagen.



## **P115D** ZETTLER PROFILE

Für eine Ringleitung und mit tiefem Gehäuse. Das tiefe Gehäuse dient der Aufnahme von Batterien mit großer Kapazität.



## **P485D** ZETTLER PROFILE

Für 2–4 Ringleitungen und mit 80-LED-Meldergruppenanzeige, für Anlagen, bei denen eine Meldergruppeneinzelanzeige vorgeschrieben ist.



## **P405D** ZETTLER PROFILE

Für 2–4 Ringleitungen mit bis zu 240 Meldergruppen für größere Anlagen.

## **P885D** ZETTLER PROFILE

Für 2–8 Ringleitungen mit 80-LED-Meldergruppenanzeige und bis zu 2.000 Datenpunkten.

## **P805D** ZETTLER PROFILE

Für große Anlagen mit 2–8 Ringleitungen und mit bis zu 2.000 Meldepunkten und 240 Zonen.

## // Für sehr große Anlagen

Bis zu 99 ZETTLER PROFILE Brandmeldezentralen können miteinander vernetzt werden und bilden eine integrierte und einfach zu bedienende Brandmeldeanlage.





# Abgesetzte Bedienfelder, die sich harmonisch an die Umgebung anpassen

## **PR8AS** ZETTLER PROFILE

Abgesetztes Anzeige- und Bedienfeld mit eingebauter Stromversorgung und Einzelanzeige für bis zu 80 Meldergruppen.



## **PR1DS** Kompaktes ZETTLER PROFILE

Bedienfeld überzeugt mit geringen Abmessungen, attraktivem Design, sowie vielfältigen Befestigungsvarianten und kann an eine 24V-Gleichstromversorgung angeschlossen werden.



## **PZ4DS und PZ8DS** ZETTLER PROFILE

Anzeigefelder für 40 und 80 Meldergruppen können an das kompakte ZETTLER Bedienfeld angeschlossen werden, um die Anzahl von Meldergruppen-LEDs zu erhöhen.



# ZETTLER PROFILE bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis und einfache Bedienung



## Startansicht

Die Startansicht der ZETTLER PROFILE Brandmeldeanlage ist klar strukturiert und hervorragend lesbar. Zusätzlich kann die Startansicht personalisiert und mit der Corporate Identity des Betreibers individualisiert werden.



## Ereignisspeicher

Das ZETTLER PROFILE Brandmeldesystem bietet einen umfangreichen Ereignisspeicher für bis zu 10.000 Ereignisse, die einfach zum Auswerten ausgewählt oder heruntergeladen und ausgedruckt oder über dynamische Filter analysiert werden können. Dieses nützliche Hilfsmittel ermöglicht eine schnelle Auswertung und unterstützt die Diagnose vor Ort effektiv.



## Infotaste

Die Infotaste bietet kontextsensitive Unterstützung bei der Bedienung für den Anwender auf dem Bildschirm. Dies garantiert selbst Anwendern, die das System nur gelegentlich nutzen, schnelle und zuverlässige Hilfe.



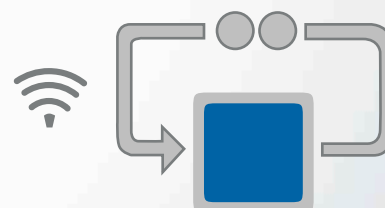
## Lagepläne

Lagepläne auf dem Bildschirm ermöglichen einen einfachen Zugang zu allen verfügbaren Informationen wie Etage oder Meldertyp. Diese können individuell konfiguriert werden, sodass immer die aktuellsten Informationen zur Verfügung stehen. Diese Informationen helfen im Notfall Zeit zu sparen und ermöglichen eine schnelle und zielgerichtete Brandbekämpfung.



## Detailinformationen

Alle erforderlichen Informationen werden klar und strukturiert dargestellt. Im Notfall müssen die richtigen Entscheidungen schnell und sicher getroffen werden können.



## Schnellzugang

RFID-Karten geben dem Nutzer den erforderlichen Zugang zur Bedienung und tragen dafür Sorge, dass der Bedienungsvorgang im Ereignisspeicher abgelegt wird. Die Scrollfunktion ermöglicht es, aktive Alarmereignisse ohne Passwörter oder Schlüssel einzusehen.



### Systemintegrator

---

„Durch individuelle Programmierbarkeit können selbst komplexe Kundenanforderungen einfach und schnell umgesetzt werden. Auch die Möglichkeit, Bedienfelder mit Touchscreen in die IP-Infrastruktur einbinden zu können, bedeutet, keine Kompromisse in Bezug auf die Positionierung der Brandmeldezentralen zu machen.“



### Architekt

---

„Das ZETTLER PROFILE Bedienfeld mit seinem ästhetischen Design passt sich harmonisch in die Architektur ein, ohne das Gebäudedesign zu stören. Mir gefällt die Kombination aus attraktivem Design und moderner Funktionalität des Bedienfelds.“



### Feuerwehr

---

„Im Notfall zählt jede Sekunde. Mit der ZETTLER PROFILE Brandmeldezentrale sehe ich auf einen Blick auf dem gut strukturierten Touchscreen-Bildschirm alle Informationen. Damit kann ich Zeit sparen. Zeit, die Leben retten kann.“



### Facility Manager

---

„In einem modernen Gebäude müssen Kosten vorhersehbar sein. Mit den ZETTLER PROFILE Diagnosefunktionen weiß ich, dass ich während der gesamten Lebensdauer der Anlage vom besten Preis-Leistungs-Verhältnis profitiere – ganz ohne böse Überraschungen.“



### Servicetechniker

---

„Fehlersuche ist vor allem bei sporadisch auftretenden oder durch Umweltfaktoren bedingten Ereignissen sehr viel leichter, da ich den gesamten Speicher mit 10.000 Ereignissen auf einen USB-Speicher laden und bequem am PC analysieren kann.“



### Empfangspersonal

---

„Das ist eine Benutzeroberfläche, die wirklich einfach zu bedienen ist – klar strukturiert, großer, deutlicher Text und detaillierte Informationen auf Knopfdruck. Und wenn ich bei einer Funktion mal Hilfe brauche, werde ich über die Info-taste sekundenschnell angeleitet.“

# Globale Stärke. Lokale Kompetenz.

## Brandschutz- und Sicherheitslösungen

### Regionaler Hauptstandort Nord

Lademannbogen 128  
22339 Hamburg  
Tel.: +49 40 570108-300  
Fax: +49 40 570108-310  
info@tyco.de  
www.tyco.de

### Regionaler Hauptstandort West

Waltherstraße 51  
51069 Köln  
Tel.: +49 221 6785-408  
Fax: +49 221 6785-592  
info@tyco.de  
www.tyco.de

### Regionaler Hauptstandort Ost

Gradestraße 46–50  
12347 Berlin  
Tel.: +49 30 897922-0  
Fax: +49 30 897922-11  
info@tyco.de  
www.tyco.de

Sachsenallee 24  
01723 Kesselsdorf  
Tel.: +49 35204 971-0  
Fax: +49 35204 971-11  
info@tyco.de  
www.tyco.de

### Regionaler Hauptstandort Süd-West

Robert-Bosch-Straße 26–28  
63225 Langen  
Tel.: +49 6103 765-0  
Fax: +49 6103 765-220  
info@tyco.de  
www.tyco.de

### Regionaler Hauptstandort Süd-Ost

Industriestraße 1  
82110 Germering  
Tel.: +49 89 80904-0  
Fax: +49 89 80904-75  
info@tyco.de  
www.tyco.de

## Mobile Brandschutzlösungen

### Total Feuerschutz GmbH

Industriestraße 13  
68526 Ladenburg  
Tel.: +49 6203 75-0  
Fax: +49 6203 75-252  
total@tycoint.com  
www.tyco.de

## Retail-Lösungen

### ADT Sensormatic GmbH

Am Schimmersfeld 5–7  
40880 Ratingen  
Tel.: +49 2102 7141-0  
Fax: +49 2102 7141-100  
info.retail@tyco.de  
www.tyco.de

## Einsatz- und Sicherheitsleitsysteme

### CKS Systeme GmbH

Dieselstraße 9  
49716 Meppen  
Tel.: +49 5931 840-0  
Fax: +49 5931 840-119  
cks.info@tycoint.com  
www.tyco.de

## Notruf- und Service-Leitstelle

### ADT Servicecenter GmbH

Am Schimmersfeld 5–7  
40880 Ratingen  
Tel.: +49 2102 7141-0  
Fax: +49 2102 7141-100  
info@tyco.de  
www.tyco.de

## Tyco Fire & Security Holding Germany GmbH

Am Schimmersfeld 5–7  
40880 Ratingen  
Tel.: +49 2102 7141-0  
Fax: +49 2102 7141-100  
info@tyco.de  
www.tyco.de

## Tyco Integrated Fire & Security

ist eine Marke von Tyco International.  
Druckfehler, Irrtümer und Änderungen  
vorbehalten. © 2014 Tyco.  
Alle Rechte vorbehalten.

**tyco**  
Integrated  
Fire & Security