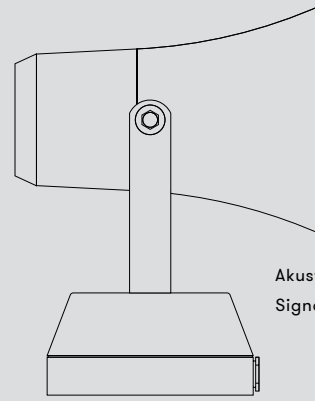
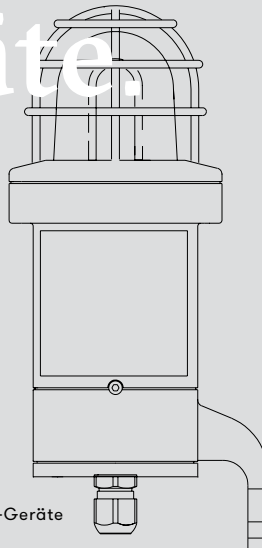


Optisch-Akustische
Signalgeräte



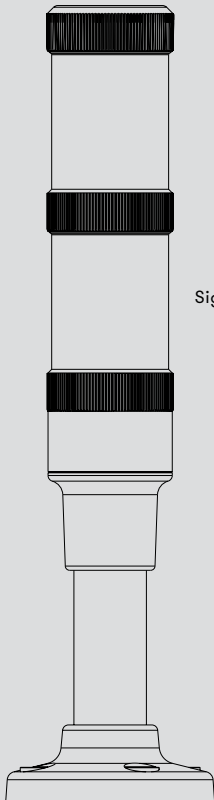
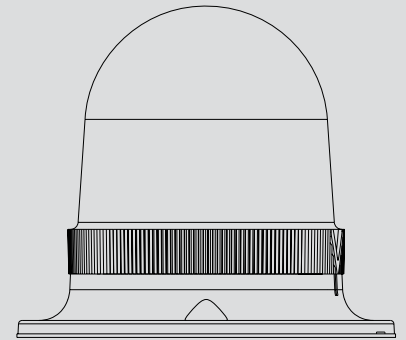
Akustische
Signalgeräte

Professionelle Signalgeräte.

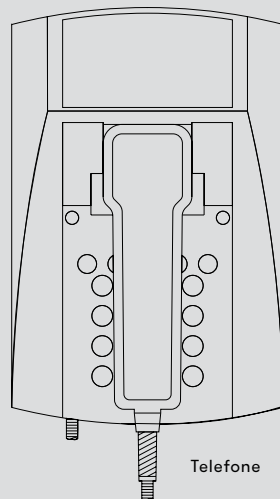


Ex-Geräte

Optische
Signalgeräte



Signalsäulen



Telefone

Louder &
Brighter
since 1910.

Auer Signal

Signalsäulen

Modulare Signalsäulen
Kompakte Signalsäulen

Im Maschinen- und Anlagenbau, der Logistik und der Gebäudetechnik, aber auch in vielen anderen Bereichen der Industrie sind Signalsäulen nicht wegzudenken. Die Kriterien, die für eine Signalsäule von Auer Signal sprechen, sind Qualität, Leistung, Variabilität und Zuverlässigkeit in anspruchsvollen industriellen Umfeldern. Höchste Qualität, High Power LEDs für besonders hohe Leuchtkraft und Lösungen für alle Anwendungen zeichnen die Signalsäulen von Auer Signal aus.



MODUL-PERFECT

Die neue Signalsäule PC7 (Modul-Perfect 70) ist mit bis zu 7 Positionen die vielfältigste Signalsäule. Bis zu 6 mal heller als vergleichbare Signalsäulen.



Q-LINE

Gängige Signalsäulenkonfigurationen von 30 bis 70mm Durchmesser werden vorkonfektioniert mit nur einer Artikelnummer bestellbar angeboten.



HALF-DOME

Signalsäule für die Wandmontage in ansprechendem Design für 180 Grad Leuchtkraft - optimal für Gebäude- und industrielle Anwendungen.





Optische Signalgeräte

Blitzleuchten
Dauer-/Blinkleuchten
Dauerleuchten
Blinkleuchten
Drehspiegelleuchten
Einbauleuchten

Mit modernster LED-Technik und innovativem Kalottendesign entwickelt Auer Signal Signalleuchten, die sich durch höchste Signalwirkung in alle Richtungen, außergewöhnlich hohe Schlagfestigkeit und durch Schutzarten bis IP 67 als auch internationale Anwendbarkeit durch UL-Zulassungen auszeichnen. Neben der High Power LED-Technik werden Xenon-Blitze für hohe Sichtbarkeit in gleissend hellen Umgebungen angeboten.



M22 EINBAULEUCHTEN

Leuchten mit dem 22,5 mm Einbaumaß suchen Sie bei anderen Anbietern meist vergeblich. Auer Signal bietet sie sogar in 3 Baugrößen an.



MEHRFARBENLEUCHE & MULTIBLITZLEUCHE

Die Lösung für größtmögliche Flexibilität. Eine Leuchte, die in drei Farben oder in drei Blitzmustern leuchtet.



SERIE P - THE TOUGH

Entwickelt für den Einsatz in extremen Umgebungen wie Staub, Schmutz und besonders hohen Temperaturen. Ihre Zuverlässigkeit bei höchster Leuchtkraft macht sie zu einem Top Produkt von Auer Signal.

Akustische Signalgeräte

Kleinhupen
Signalhupen
Wecker
Elektronische Mehrtonsirenen

M22 Einbausummer
M28 Einbausummer
Aufbausummer

Laut allein ist nicht smart. Darum setzt Auer Signal bei seinem Portfolio akustischer Signalgeräte auf einsatzbezogene richtige Lautstärke und Tonalität: Mit kosteneffizienten elektromechanische Hupen, elektronischen Mehrtonsirenen mit individueller Tonauswahl und Piezo-Summern hat Auer Signal für jedes Einsatzgebiet die richtige akustische Signallösung - durch die UL-Zulassung sind diese Lösungen weltweit einsetzbar.



127 DB - DIE LAUTESTE MEHRTONSIRENE

Die stufenlos regelbare Mehrtonsirene der Serie A ist aus hochwertigem Polycarbonat und hat eine Reichweite bis zu 1.200 Meter.



PIEZO-SUMMER BIS 105 DB

Unsere Piezo Summer sind in Signalsäulen wie auch als Einbausummer erhältlich. Der M22 Einbausummer ist mit 105 dB der Lauteste am Markt.



ELEKTROMECHANISCHE HUPEN

Mit typischem Hupenton für verschiedenste Anwendungen in der Gebäudetechnik und Industrie im Einsatz, in Kunststoff oder auch mit Alu-Druckgussgehäuse lieferbar.



Optisch-Akustische Signalgeräte

Piezo-Summer mit LED Leuchten
 Elektromechanische Schallgeber - Leuchten Kombination
 Elektronische Schallgeber - Leuchten Kombination

Licht und Ton - manche Einsätze brauchen diese Kombination um die geforderte Sicherheit zu gewährleisten. Das umfassende und intelligente Programm an optisch-akustischen Signalgeräten überzeugt Produktionsleiter, Sicherheitsbeauftragte und Einkäufer.



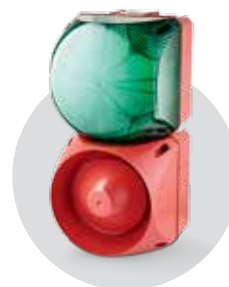
ELEKTROMECHANISCHE HUPEN

Kleinhupen-Signalleuchten Kombinationen sind als LED- (Dauer-/Blinklicht), Xenon-Blitzlicht oder mit konventioneller Glühlampe verfügbar und klassische optisch-akustische Signalgeräte.



M22 EINBAULEUCHTEN MIT SUMMER

In zwei Baugrößen verfügbar. Ton und Licht sind wahlweise synchronisiert oder separat ansteuerbar.



SERIE A+Q - THE MIGHTY & THE BRIGHT

Kombiniert Mehrtonsirenen mit Leuchten in gleicher Baugröße. Für Einsätze wo gleich hohe Signalwirkung durch Licht und Ton gefordert ist - in 4 Baugrößen und vielen Funktionen erhältlich.

Ex-Signalgeräte

Ex-geschützte Signalhupen
Ex-geschützte Wecker
Ex-geschützte Signalleuchten
Ex-geschützte Blitzleuchten

In explosionsgefährdeten industriellen Umgebungen ist kein Raum für Kompromisse. Ein hochwertiges explosionsgeschütztes Signalgeräte ist hier die einzige Wahl. Auer Signal bietet ein umfangreiches Produktangebot an optischen und akustischen explosionsgeschützten Signalgeräten für den Einsatz in gas- und staubexplosionsgefährdeten Atmosphären der Zonen 1 und 21, wie zum Beispiel für die Chemieindustrie, Raffinerien, auf Bohrinseln und Schiffen sowie in der Abwassertechnik.



BIS ZU 115 DB

Die Ex-geschützte Mehrtonsirene dMS ist mit bis zu 115 dB für anspruchsvolle Anwendungen geschaffen. Sie finden in unserem Sortiment aber auch ex-geschützte Hupen und Wecker.



LED-LEUCHE BIS 53 CD

Unsere Ex-geschützte Signalleuchte dSD ist nicht zu übersehen und leuchtet in fünf Farben und vier verschiedenen Funktionen. Ex-geschützte Blitzleuchten ergänzen das Produktangebot für extreme Anwendungsbereiche.



Telefone

Wetterfeste Telefone
Ex-Geschützte Telefone
Telefonschallschutzhauben
Telefonzubehör

Sicherheit ist in der Industrie ein absolutes Muss. Leicht brennbare und explosionsgefährdete Umgebungen stellen zusätzliche Anforderungen – auch an ein Telefon. Auer Signal bietet wetterfeste und explosionsgeschützte Industrietelefone höchster Qualität. Technologien wie VoIP und jede Menge Zubehör runden das Sortiment der Industrietelefone von Auer Signal ab.



EX-GESCHÜTZTES VOIP TELEFON

Das Telefon dST-IP ist zertifiziert für Gas- und Staub-explosionsgefährdete Bereiche der Zonen 1,2,22 mit hoher Schutzart IP66 & Schlagfestigkeit IK09.



EX-GESCHÜTZTER TELEFONANRUFMELDER

Ex-geschützter optisch-akustischer Telefonanrufmelder für universellen Einsatz in der Industrie mit der Schutzart IP66.



TELEFONSCHALLSCHUTZHAUBE

Dient der besseren Verständlichkeit von Telefongesprächen bei lauten Umgebungsbedingungen. Ausgezeichnete Geräuschdämmung >25 dB (A) in 1m in verschiedenen Gehäusefarben und -materialien.

MITTELSTÄNDISCH, KUNDENNAH, FACHKUNDIG.

Auer Signal ist einer der weltweit führenden Hersteller von Signalgeräten und heute in über 70 Ländern vertreten. In der über 100-jährigen Unternehmensgeschichte von Auer Signal steht die Eigentümerfamilie für langfristige Partnerschaft, Vertrauen und Handschlagqualität.

Unsere Produkte werden von unseren Entwicklungsteams geplant, konstruiert und getestet. Unzählige Prüfschritte sichern die beste Produktqualität. Ingenieurskunst Made in Austria macht die Produkte von Auer Signal durch innovative Detaillösungen unverwechselbar.

7 gute Gründe für Auer Signal

1

Wir entwickeln selbst und fertigen in höchster industrieller Qualität.

2

Wir erzeugen ausschließlich Produkte höchster Qualität.

3

Produkte für jeden Einsatz:
Vom High-End-Produkt zum Preis-Leistungs-Sieger.

4

Wir entwickeln und produzieren Signalgeräte nach Maß.

5

Weltweit einsetzbar: Unsere Signalgeräte erfüllen alle geforderten Industriestandards.

6

Wir halten unsere Zusagen.

7

Wir halten unsere Lieferversprechen.

HAUPTSITZ

Auer Signal GmbH
Perfektastrasse 102
1230 Vienna, Austria
T +43 1 813 82 20
F +43 1 815 99 51
office@auersignal.com
www.auersignal.com

SITZ DEUTSCHLAND

Auer Signalgeräte GmbH
Sperberweg 4g
41468 Neuss, Germany
T +49 2131 29868-60
F +49 2131 29868-66
info@auersignal.com
www.auersignal.com

Ihr Ansprechpartner