

# BETTER UNDER FIRE®



**BULLARD WÄRMEBILDKAMERAS**



SAFETY. SINCE 1898.™

# EXTREM ZUVERLÄSSIG. EXTREM EINFACH.

Die von Bullard verwendete Infrarot Sensor Technologie bietet die weltweit beste Bildqualität auf dem Feuerwehrmarkt. Kombiniert mit der intelligenten Bildverarbeitungstechnik werden Objekte und deren Hintergrund gestochen scharf dargestellt, so dass vor allem bei hohen Umgebungstemperaturen ein unterbrechungsfreies, klares Bild gewährleistet wird.

- ✓ Bestes Bild aller Zeiten dank X-Faktor-Technologie
- ✓ Ergonomisch geformt, sehr leicht und einfach zu bedienen
- ✓ Transparente Einfärbung des Bildes
- ✓ Sehr robust: BETTER UNDER FIRE!
- ✓ Garantie: 5 Jahre auf Wärmebildkameras
- ✓ Eigene Service-Station in Deutschland mit 48 Stunden Reaktionszeit

Unsere Vertragshändler vor Ort beraten Sie gerne zu den Themen Neubeschaffung oder Upgrade-Möglichkeiten.



NEU

	TXS	LDX	QXT	NXT
Bildschirm .....	3,5"	3,5"	3,5"	3,5"
Auflösung .....	320x240	320x240	320x240	320x240
Detektortyp .....	VOx	VOx	VOx	VOx
Gewicht inklusive Akku .....	0,75 kg	0,89 kg	1,08 kg	1,08 kg
Bildwiederholungsrate .....	30 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Temperaturrempfindlichkeit .....	0,06 °C	0,03 °C	0,03 °C	0,03 °C
Betriebsdauer .....	6 h	2 h	7-8 h	7-8 h
Garantie Kamera .....	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
Garantie Akku .....	2 Jahre	2 Jahre	5 Jahre	5 Jahre

# BILDSCHIRM- DARSTELLUNGEN




## STANDARD

- ✓ Gelb, Orange, Rot – Einfärbung der heißesten Stellen einer Szene ab 260 °C
- ✓ Die Einfärbung ist hoch transparent, damit man Strukturen im Raum noch klar erkennen kann.
- ✓ Temperaturanzeige: numerisch und als Balken
- ✓ Akkustandanzeige
- ✓ Anzeige für Niedrigempfindlichkeitsmodus ab ca. 110 °C

## AUTOMATISCHER HITZESUCHMODUS

OPTIONAL FÜR QXT UND LDX

- ✓ Mit Hilfe eines beweglichen Quadrates  wird die heißeste Stelle einer Szene automatisch angezeigt, unabhängig von der Temperaturmessung.

## ELEKTRONISCHER BLENDENREGLER

OPTIONAL FÜR QXT, NXT, LDX

- ✓ Blaeinfärbung der heißesten Stellen auf Knopfdruck, sehr hilfreich bei der Suche nach versteckten Wärmequellen und Glutnestern.



# TXS™ IIII

## LEICHTE ANGRIFFSTRUPP-KAMERA MIT EIN-KNOPF-BEDIENUNG

- ✓ Auflösung: 320x240
- ✓ Bildschirm: 3,5 Zoll
- ✓ Bildwiederholungsrate: 30 Hz
- ✓ Temperaturempfindlichkeit: 0,06 °C
- ✓ Gewicht: 0,75 kg inklusive Akku
- ✓ Temperaturanzeige: numerisch und als Balken
- ✓ Gelb, Orange, Rot – Einfärbung der heißesten Stellen
- ✓ Inklusive 2 Akkus
- ✓ Inklusive USB-Steckernetzteil
- ✓ **Optional:** Kfz-Ladegerät und Selbstaufroller
- ✓ **Garantie:** 5 Jahre auf WBK



# eclipse LDX

## DIE HANDLICHSTE MEHRZWECK-KAMERA MIT WELTWEIT BESTER BILDQUALITÄT

- ✓ Auflösung: 320x240 mit X-Faktor-Technologie
- ✓ Bildschirm: 3,5 Zoll
- ✓ Bildwiederholungsrate: 60 Hz
- ✓ Temperaturempfindlichkeit: 0,03 °C
- ✓ Gewicht: 0,89 kg inklusive Akku
- ✓ Temperaturanzeige: numerisch und als Balken
- ✓ Gelb, Orange, Rot – Einfärbung der heißesten Stellen
- ✓ Inklusive 2 Akkus und 230 V Ladegerät
- ✓ **Optional:** Automatischer Hitzesuchmodus, elektronischer Blendenregler und Videospeicher sowie Kfz-Ladegerät und Selbstaufroller
- ✓ **Garantie:** 5 Jahre auf WBK



# QXT

## DIE HANDLICHE MEHRZWECKKAMERA MIT 8 STUNDEN AKKUSTANDZEITEN

- ✓ Auflösung: 320x240 mit X-Faktor-Technologie
- ✓ Bildschirm: 3,5 Zoll
- ✓ Akku Betriebsdauer: 7-8 Stunden ohne Standby
- ✓ Induktives Ladesystem
- ✓ EX-Bereich: NEC/CEC Class1, Division 2
- ✓ Bildwiederholungsrate: 60 Hz
- ✓ Temperaturempfindlichkeit: 0,03 °C
- ✓ Gewicht: 1,08 kg inklusive Akku
- ✓ Temperaturanzeige: numerisch und als Balken
- ✓ Gelb, Orange, Rot – Einfärbung der heißesten Stellen
- ✓ Inklusive Akku, 230 V Ladegerät und USB-Steckernetzteil
- ✓ **Optional:** Automatischer Hitzesuchmodus, elektronischer Blendenregler, Zoom & Videospeicher sowie Kfz-Ladegerät und Selbstaufroller



- ✓ **Nachrüstbar:** NFPA1801 Zertifizierung, 320x240 Auflösung, Blendenregler, Zoom und Videospeicher, Automatischer Hitzesuchmodus
- ✓ **Garantie:** 5 Jahre auf WBK

# NXT

## VERSION DER QXT MIT NFPA1801 ZERTIFIZIERUNG

- ✓ Auflösung 320x240
- Weitere Hauptmerkmale siehe QXT (exkl. Automatischer Hitzesuchmodus)



## SERVICE-STATION IN DEUTSCHLAND

Wir haben seit 2001 eine eigene **Service-Station** in Deutschland, welche mit sehr schnellen Reaktionszeiten alle Bullard Wärmebildkameras aus Europa instand setzt. Darüber hinaus werden hier auch **nachrüstbare Optionen** unserer Kameras eingebaut.



SAFETY. SINCE 1898.™

Das Bullard-Team und Ihr Vertragshändler sind für Sie da!



## Unser weiteres Sortiment in der Übersicht



H1500



H3000



Magma



FXE

[info@bullard.de](mailto:info@bullard.de)

[www.bullard.com](http://www.bullard.com)

+49.2642.999980

**Bullard Center**  
2421 Fortune Drive  
Lexington, KY 40509 • USA  
877.BULLARD (285.5273)  
Tel: +1.859.234.6616  
Fax: +1.859.246.0243

**Americas Operations**  
1898 Safety Way  
Cynthiana, KY 41031 • USA  
877.BULLARD (285.5273)  
Tel: +1.859.234.6616  
Fax: +1.859.234.8987

**Bullard GmbH**  
Dieselstraße 8a  
53424 Remagen • Germany  
Tel: +49.2642.999980  
Fax: +49.2642.9999829

**Bullard Technology Center**  
Darix Sàrl  
Chemin du Closel  
31020 Renens • Switzerland  
Tel: +41.21.515.2910

**Bullard Asia Pacific Pte. Ltd.**  
51 Changi Business Park Central 2  
#03-04 The Signature  
Singapore 486066  
Tel: +65.6745.0556  
Fax: +65.6745.5176