

Kamera-Monitor-Systeme Kabel und Adapter



brigade-elektronik.de

Kamera-Monitor-Systeme kommen in den verschiedensten Straßen- und Geländefahrzeugen zum Einsatz und tragen dazu bei, eine Fülle von Arbeitsschutz- und gesetzlichen Vorschriften (einschließlich R46) einzuhalten. Sie helfen bei der Vermeidung von toten Winkeln und schützen so vor kostspieligen Schäden am Fahrzeug – und vor allem können sie Leben retten.

Brigade hat eine umfassende Auswahl an Verlängerungs- und Adapterkabeln für jede Kamera-Monitor-Systemanwendung, unabhängig von Fahrzeug oder Maschine. Wenn Sie eine Einsteiger-Rückfahrkamera oder ein voll mobiles Fahrzeugkameranystem benötigen, um Kameras oder einen Fahrzeugrekorder hinzuzufügen, die gesamte Länge Ihres Fahrzeugs zu erreichen oder eine Sattelzugkombination anzuschließen, hat Brigade eine Lösung für Sie.

Das Sortiment von Brigade an OEM-Adapterkabeln ermöglicht einen einfachen nachträglichen Einbau von Kameras für die bereits vorhandenen Fahrerhaus-Monitore von Marken wie DAF, Volvo, Scania, MAN, Fendt und Iveco – um nur einige zu nennen.



Über uns:

Brigade Electronics ist ein Marktführer für Sicherheitsvorrichtungen mit Lösungen für alle Arten von Nutzfahrzeugen und Baumaschinen.

Das ergänzende Sortiment von Brigade an Sicherheitsvorrichtungen hilft bei der Vermeidung von Kollisionen, unterstützt den Fahrer und schützt Arbeiter, Fußgänger und Radfahrer.

Aufgrund ihrer Größe weisen Nutzfahrzeuge und Baumaschinen zahlreiche tote Winkel auf, die in sämtlichen Branchen eine wichtige Unfallursache darstellen.

Kabel und Adapter



Bei Brigade finden Sie ein breites Sortiment von Kabeln, Adaptern und Stromrichtern, mit denen Sie Ihr Kamera-Monitor-System unabhängig von der Anwendung oder Größe des Fahrzeugs bzw. der Baumaschine anschließen können.

Es gibt eine weitere Auswahl OEM spezifischer Adapter, um Brigade Kameras an werksseitig eingebaute Monitore anzuschließen.



Anschluss für Lkw und Anhänger

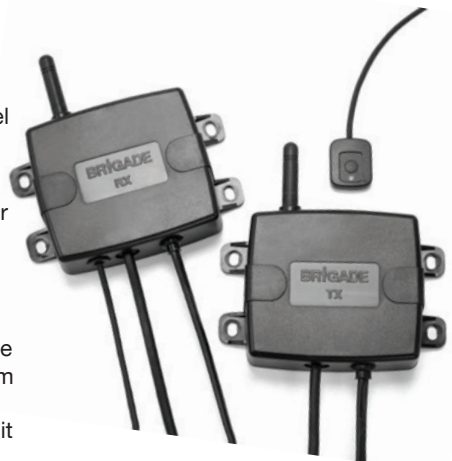
Einziehbare Spiralkabelsysteme der Serien Elite und Select zum Anschluss zwischen Fahrzeug und Anhänger.

- Systeme zum Anschluss von 1, 2 oder 3 Kameras
- Pinanordnung Verpolungssicher
- Anschluss an Deichselanhänger

Trennen und Wechseln ohne Kabelanschluss

Der Anschluss eines Rückfahrkamera-Systems in einem großen Fahrzeug oder einer Baumaschine kann sich recht zeitaufwendig und umständlich gestalten, da zahlreiche Kabel verlegt werden müssen. Das neue Drahtlos-System von Brigade vermeidet ein Übermaß an Verkabelung, erspart bei der Montage bis zu zwei Stunden Arbeit und macht ein zusätzliches Spiralkabel überflüssig.

Die neue digitale Drahtlostechnik liefert Bilder in annähernder Sofortzeit (von der Kamera zum Monitor in weniger als 200 Millisekunden) und ist gegen elektrische Störungen durch andere Geräte des Fahrzeugs bzw. der Baumaschine geschützt. Das Kamerabild wird mithilfe eines Senders und Empfängers an den Monitor übertragen; die drahtlose Verbindung ist nach dem Anschluss sicher. Das System ist mit einer einfachen Funktion zur Neupaarung ausgestattet, die eine Verknüpfung des Empfängers mit einem anderen Sender ermöglicht; dies ermöglicht einen Austausch der Anhänger.



Bitte besuchen Sie auch unsere Internetseiten mit mehr Informationen zu unserem vollständigen Produktangebot.

brigade-elektronik.de/CMS

