



AHD MR520

360° Fußgängererkennung

360° FUSSGÄNGERERKENNUNG ZUR VERBESSERUNG DER ARBEITSSICHERHEIT

- **360° Erkennung** rund um mobile Arbeitsmaschinen: Bagger, Lader usw.
- **Videoaufzeichnung: 10"-Display** mit einer **Speicherkapazität von 250 Stunden** pro Kamera
- Die einzige KI-Kamera in Industriequalität, die **Fußgänger in Echtzeit erkennen und lokalisieren kann**
- Warnt den Fahrer vor Gefahren und hilft, **schwere Unfälle** an Industriestandorten **zu vermeiden**
- Erkennt **alle Körperhaltungen** (stehend, hockend oder in Teilsicht), um Kollisionen mit Gabelstaplern / Baumaschinen **bei der Vorwärts- oder Rückwärtsfahrt** zu verhindern

STEIGERUNG DER PRODUKTIVITÄT & DER ARBEITSBEDINGUNGEN

- Generiert **nur relevante Warnungen** für den Fahrer und vermeidet so Fehlalarme und Alarmmüdigkeit
- **Vermeidung von Kosten** im Zusammenhang mit Ausfallzeiten, Arbeitsplatzunfällen und evtl. Todesfällen



10"-Display mit der Ansicht der 4 Kameras

- Der Bediener weiß genau, wo sich der Fußgänger befindet
- Der erkannte Fußgänger kann zusätzlich durch einen akustischen und optischen Alarm gewarnt werden
- Videoaufzeichnung



