



CM2000: MELDING BIJ HET GEBRUIK VAN DE AED BEWAKING VAN DE AED-KAST

AED's redden levens. Mits goed beheerd.

Een Automatische Externe Defibrillator (AED) helpt het hartritme herstellen bij een hartstilstand. De AED hangt doorgaans in een kast die gemakkelijk toegankelijk is voor hulpverleners. Omdat iedere seconde telt, is het zaak dat de AED altijd betrouwbaar is en direct bruikbaar.

Mobeye is al ruim tien jaar betrokken bij het bewaken van AED-kasten. Met oplossingen op het gebied van het doorgeven van het opengaan van de AED-kast, het bewaken van de temperatuur en stroomvoorziening in de kast, en het op afstand opensturen van de kast.

Alarmering als de AED-kast opengaat

Voor de beheerder van een AED-kast is het van belang te weten of de AED kast is geopend. Na gebruik van de AED, is controle op de werking en vervanging van de elektrodes vereist. Een kastalarm kan ook duiden op diefstal of sabotage.

De Mobeye CM-Guard werkt autonoom, eventueel volledig batterij-gevoed en alarmeert de beheerder direct bij het openen van de AED-kast. Dit stimuleert om AED's toegankelijk te houden voor iedereen, zonder sleutel of pincode.

Mobeye bewakingsproducten

Mobeye is een Nederlands bedrijf met lokale ontwikkeling en productie. Met producten die met diverse sensoren meten, melden en loggen biedt Mobeye bewaking voor industrie, professionals en particulieren. Voor medische toepassingen zijn dit vooral temperatuurbewaking in koelkasten, kast- en apparatenbewaking, panieknoppen en brandmelders.

Klantspecifiek

Mobeye heeft diverse klantspecifieke oplossingen voor AED-kasten ontwikkeld. Voor het vliegveld in Singapore is deze gericht op alarmering van de medische staf en bewaking van de kast. Voor diverse Nederlandse organisaties is een kast ontwikkeld die via de hulpdiensten op afstand van het slot gaat. Ook zijn er combinaties gemaakt met klimaatbeheering.