

Neues lüfterloses Modell Videoüberwachung C-MOR-3S

C-MOR mit neuem Aluminiumgehäuse

Stuttgart/Hechingen. Ab sofort ist ein neues, lüfterloses C-MOR Modell verfügbar. C-MOR-3S ersetzt das bekannte, lüfterlose Modell C-MOR3M+. Das neue Modell ist mit einer 500 GB Festplatte ausgestattet und bietet somit über 50% mehr Speicherplatz gegenüber dem Vorgängermodell Das neue Aluminiumgehäuse ist flacher und breiter und dafür nicht so tief.

Durch die neue Gehäuseform wird die Prozessorwärme besser abgeführt. Dadurch kann das System mit einer höheren Kameraauflösung und einer höheren Bilder-pro-Sekunde-Rate belastet werden. Das kleine Gehäuse wird durch die neue Form etwas handlicher und eignet sich somit sehr gut für den Einsatz als mobile Videoüberwachung, wie sie beispielsweise von C-MOR-Kunden sehr oft bei Baudokumentationen eingesetzt wird.

C-MOR-3S wird inkl. einer Software-Upgrade-Subscription über ein Jahr ausgeliefert. Die aktuelle C-MOR-Software-Version 4.00 mit Patchlevel 2 wird vorinstalliert ausgeliefert. Optional wird C-MOR-3S vorkonfiguriert ausgeliefert. Kunden erhalten somit eine Turnkey-Solution die nach Lieferung sofort einsatzbereit ist und Konfigurationsaufwände einspart.

C-MOR-3S kann direkt im Herstellershop unter http://www.c-mor.de/shop für 649 Euro inkl. MwSt. bezogen werden.

Weitere, umfassende Informationen zum neuen Modell C-MOR-3S finden Interessenten unter http://www.c-mor.de . Telefonisch können Interessenten unter 07471 93 01 99 20 mehr über das neue, lüfterlose Modell erfahren.

Pressekontakt

za-internet GmbH

Frau Jasmin Blockhaus Lotzenäcker 4 72379 Hechingen

za-internet.de presse@za-internet.de

Firmenkontakt

za-internet GmbH

Herr Michael Reuschling Lotzenäcker 4 72379 Hechingen

c-mor.de info@za-internet.de

Seit 2003 überzeugt die webbasierte Videoüberwachungslösung C-MOR (http://www.c-mor.de) den internationalen Markt. Die intuitive und einfache Bedienoberfläche stößt auf große Akzeptanz bei den Benutzern. Exzellente Performance, Zuverlässigkeit und Stabilität zeichnen dieses innovative Produkt aus. Features wie Internetabfrage von jedem Punkt der Erde, Alarmfunktionen, Bewegungserkennung, Festplatten-Speichermanagement etc. gehören zum Standard. C-MOR ist ein äußerst zuverlässiges Qualitätsprodukt, welches hier in Deutschland von Ingenieuren permanent entwickelt und verbessert wird, um ständig wachsenden Bedürfnissen weiter gerecht zu werden.

Anlage: Bild

