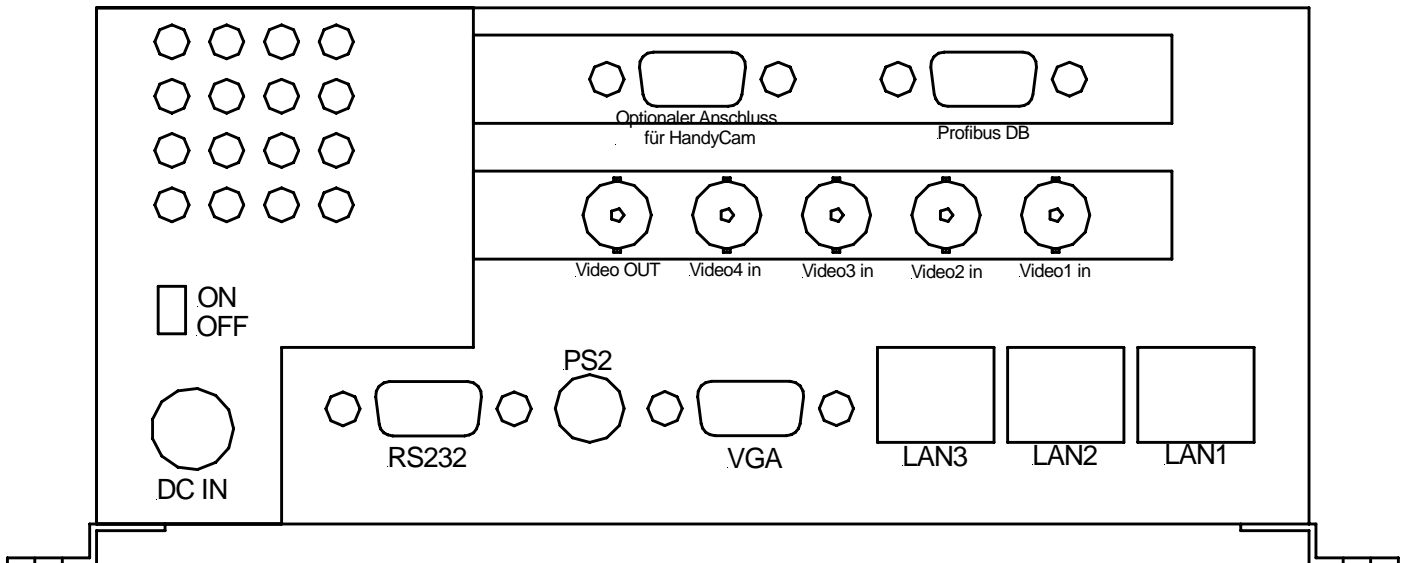


## DMRe2u Decoder

Bei dem Decoder DMR-e2u handelt es sich um eine Embedded-Lösung für industrielle DataMatrix-Anwendungen. Er vereint modernste Bildverarbeitungs-Technik mit dem KnowHow aus über 10-jähriger Erfahrung beim DataMatrix Lesen.

An diesem Decoder können bis zu 4 Kameras asynchron getriggert werden.



- |                   |  |
|-------------------|--|
| DC IN             | → 24V Input über mitgeliefertes Netzteil   |
| ON/OFF Schalter   | → schaltet die Versorgungsspannung ab  |
| Video Out         | → zum Anschluss eines externen Video-Monitors  |
| Video1 bis Video4 | → zum Anschlusse der DMRe2u Leseköpfe  |
| LAN1              | → Konfigurationsport über Remotedesktop (z.B.: via Notebook)<br>IP Adresse <b>192.168.000.001</b> User: <b>DMRe2u</b> PW: <b>dmre2u</b><br><b>BITTE DIE EINSTELLUNG NICHT ÄNDERN !!!</b> |
| LAN2              | → kann vom Kunden für Ethernet-Zugriffe verwendet werden   |
| LAN3              | → weiterer Ethernetport; bei integriertem Profibus deaktiviert   |
| VGA               | → zum Anschluss eines VGA-Monitors   |
| PS2               | → zum Anschluss von Tastatur und Maus über PS2 Y-Kabel   |
| RS232             | → für die Kommunikation über die serielle Schnittstelle  |
| Profibus          | → für die Kommunikation über Profibus Baudrate (Default 1,5MB) und Adresse (Default 2) frei wählbar über TwinCat   |
| HandyCam          | → optionaler Anschluss für eine HandyCam   |

## Gehäuse Dekoder

