

Terminal 2430

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|--|
| Gehäuse | <ul style="list-style-type: none"> - schlagfestes Kunststoffgehäuse - für Wandmontage - Schlüsselschalter - Schutzart IP 54 - Umgebungstemperatur 0°C – 45°C - Abmessungen: L 270 x B 330 x T 110 mm |
| Tastatur | <ul style="list-style-type: none"> - Tastatur mit alpha- und numerischer Belegung - 9 definierte Eingabe- und Funktionstasten - 10 parametrierbare Funktionstasten - Tastenstreifen 0 – 9 - Austauschbare Beschriftungsstreifen |
| Anzeigen | <ul style="list-style-type: none"> - hinterleuchtetes LC-Display - 4 x 20 Zeichen und 8 mm Zeichenhöhe - Kontrast einstellbar - 2 Signallampen (rot und gelb) |
| Elektronik | <ul style="list-style-type: none"> - Mikroprozessor V25 - PROM 256 KB - S-RAM 128 KB batteriegepuffert - Echtzeituhr batteriegepuffert - Netzanschluß 230 Volt – 50 Hz |
| Schnittstellen | <ul style="list-style-type: none"> - 3 Mengeneingänge, opto-entkoppelt - 12 digitale, parametrierbare Eingänge, opto-entkoppelt; extern ansteuerbar - 1 Relaisausgang, parametrierbar - akustischer Signalgeber, einstellbar - 1 Online-Anschluß (TTY / 20mA) zum Rechner |
| Optionen | |
| Schnittstellen | <ul style="list-style-type: none"> - Barcode Scanner, Lesestift oder Durchzugsleser - Magnetkarten-Durchzugsleser - Transponder - Schnittstelle TTY/RS 485 für Anschluß SPS und Meßdatenerfassung - LAN Schnittstelle für online Anschluß anstelle TTY 20mA |
| Elektronik | <ul style="list-style-type: none"> - S-RAM erweiterbar |