

Ausschreibungstext

Hauptposition:

LED-Anzeige für Außenanwendung, gut lesbar bei direkter Sonneneinstrahlung,
Klimaschutzgehäuse aus Aluminium, pulverbeschichtet, Farbe Schwarz
Gehäuse B x H x T = 2.460 mm x 500 mm x 150 mm,
Anzeigefläche B x H = 288 x 48 Pixel (2304 x 384 mm),
Gewindebuchsen seitlich für robuste Mastbefestigung,
Gehäuse nach vorne kippbar bis zu ca. 10 Grad,
ca.120° nach oben mit Gasdruckstoßdämpfer aufklappbar, Verschlüsse
nur mit Spezialwerkzeug zu öffnen, Positionen der Anschlusskabel variable an der Unterseite,

LED-Anzeigefläche mit horizontalen und vertikalen Ablesewinkel von 140°,
27 LED-Module, auswechselbare LED-Module für Außenanwendung, Nationstar SMD3535 gold
line, Pixelpitch 8 mm, H x B 256 x 128 mm, SMD outdoor RGB LED's 3,5 x 3,5 mm,
Helligkeit $\geq 6000 \text{ cd/m}^2$, Pixelfehler $< 0,1 \%$ pro Jahr im Gewährleistungszeitraum

4 Schriftgrößen H x B (16 x 11, 24 x 14, 31 x 21 und 48 x 28) Pixel pro Zeichen,
7 Farben (weis, rot, grün, blau, gelb, magenta und cyan),
15 Helligkeitsstufen, Lichtsensor, automatische Dimm Funktion,
Anzeigefunktionen statischer Text, Lauftext, Piktogramme,
darstellbare Zeichen mindestens A-Z, a-z, 0-9, Umlaute, Satzzeichen, Sonderzeichen und
mathematische Operatoren, Lauftext länge mindestens 120 Zeichen pro Lauftext

Ansteuerung über Ethernet TCP/IP,
230 VAC/ typisch 300 Watt (bei Schrift) + elektrische Leistung für Heizung,
Betriebstemperatur - 20°C ... 65°C.

Die Textanzeige ist zu liefern und betriebsfertig zu montieren, (ein evtl.
erforderlicher Kraneinsatz ist in den Einheitspreis einzurechnen).

Angebotenes Fabrikat, Typ: WOL-TEC LED-Großtextanzeige 9-3-P8-20.1-TCP/IP oder gleichwertig

Unterposition 1:

Heizung mit Thermostat, Heizleistung ist so zu dimensionieren, dass Innentemperatur im Gehäuse
bei -20°C Umgebungstemperatur nicht unter 5°C sinkt.

Anzahl 1x pro Textanzeige

Unterposition 2:

Taubenabweiser leicht zur Montage auf der Oberseite des Gehäuses.

Anzahl 1x pro Textanzeige

Unterposition 3:

Entwurf von 5 Texten oder Lauftexten und Vorlage zur Abstimmung bei AG,

Texte müssen im Leitsystem hinterlegt werden und editierbar sein.

Anzahl nach Wunsch AG, bzw. abhängig von der Speicherkapazität Automatisierungssystem

Typisch 4 – 8 Pakete

Unterposition 4:

Entwurf von Piktogrammen oder Sequenzen und Vorlage zur Abstimmung bei AG,

Piktogramme und Sequenzen können im Speicher der Textanzeige vor Auslieferung hinterlegt
werden.

Anzahl bis zu 20 Piktogramme oder Sequenzen, je nach Wunsch AG