

SRQ-ID: 0990

Betrifft:

Themenkreis	Dezentrale Komponenten
Schlagwort	KlimaanforderungenKlimaanforderungen
zu Dokument / Datei	gemSpec_MobKT
Version	1.1.1
Bezug (Kap., Abschnitt, Tab., Abb.)	5.4.7.4

Stichwort: Klimaanforderungen

Frage:

Die Anforderung welche den Temperaturbereich in dem ein Kartenterminal betrieben werden können muss beschreibt ist missverständlich.

Betrifft:

Gültig ab Release	0.5.2	Verbindlichkeit	
zusätzlicher Download-Link zu Datei:			
Herstellerbefragung durchgeführt		am	
Wird behoben mit Version		voraussichtl. Zeitpunkt	
Anmerkungen:			
Status	<input type="checkbox"/> erfasst <input type="checkbox"/> intern abgestimmt <input type="checkbox"/> extern abgestimmt <input type="checkbox"/> zurückgezogen <input type="checkbox"/> freigegeben <input type="checkbox"/> eingearbeitet in Folgeversion		

Antwort:

Die Anforderungen wurden in der Spezifikation wie folgt konkretisiert:

5.4.7.4 Klima

Das mobile Kartenterminal DARF bei einer Lagertemperatur von -20°C bis 60°C, und bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 5% bis 95% NICHT defekt werden [A_02183].

A6 - Verzeichnis der Ausgangsanforderungen

A_02182	N	Das mobile Kartenterminal MUSS bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 5% bis 95% betrieben werden können.	5.4.7.4
A_02183	N	Das mobile Kartenterminal DARF bei einer Lagertemperatur von 20°C bis 60°C und bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 5% bis 95% nicht defekt werden.	5.4.7.4