

MultiBoard G81-8000



Ausführungsvarianten können von Produktabbildung abweichen

Programmierbare Tastatur mit integriertem Magnetkartenleser und optionalem Barcode-Decoder.

Sie suchen eine robuste und zuverlässige Tastatur mit programmierbarem Magnetkartenleser? Mit dem MultiBoard G81-8000 sind diese Anforderungen bestens erfüllt. Außerdem können Sie Tasten individuell programmieren. Die Tastatur bietet optional einen programmierbaren Barcode-Decoder.

Entscheidende Vorteile

- Mechanische Einzeltasten mit Membran-Kontaktschalter (FTSC-Technologie)
- Für Dauereinsatz konzipiert - über 50 Mio. Betätigungen je Taste
- Robust und zuverlässig
- Programmierbarer Magnetkartenleser
- Optionaler Barcode-Decoder: Daten werden in "Scancodes" umgewandelt und über PS/2 Schnittstelle übertragen (wie normale Tastenbetätigungen)
- 43 programmierbare Tasten
- OPOS und JavaPOS für Windows® und Linux, Unterstützung von Client-Server Architekturen
- Effiziente Konfiguration mit professioneller "CherryTools"-Software
- Integrierter Speicher

Magnetkartenleser

- 2- oder 3-Spur Leser
- Frei programmierbare Header und Terminator je Magnetkarten-Spur
- Einstellbare Übertragung der Start- und Ende-Zeichen (Sentinels)
- Erhöhte Sicherheit beim Karten-Processing durch Programmierung erweiterter Hex-Codes
- (De-)Aktvierbares akustisches Signal nach korrektem Auslesen der Magnetkarte

Technische Daten:

Layout (Land bzw. Sprache):

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Gehäusefarbe:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Tastenfarbe:

Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Gewicht (Produkt):

ca. 1950 g

Gesamtgewicht (mit Verpackung):

ca. 2300 g

Kabellänge:

ca. 1,75 m

Lagertemperatur:

-20°C bis 60°C

Arbeitstemperatur:

0°C bis 50°C

Stromaufnahme:

typ. 35 mA

Anschluss:







- PS/2

Anschlussbuchsen (optional, siehe Tabelle

"Ausführungsvarianten"):

- 9-pin SUB-D Stecker
- 6-pin DIN 240° Buchse

Produktzulassungen:

- cURus 
- VDE GS 
- c-tick 
- GOST-R 
- CE 
- FCC 

Systemvoraussetzungen:

- PS/2 Anschluss

Lieferumfang:

- MultiBoard G81-8000
- CD-ROM mit aktueller Software
- gedruckte Bedienungsanleitung

Abmessungen Produkt:

ca. 470 x 220 x 64 mm

Abmessungen Verpackung:

ca. 521 x 277 x 72 mm

Zuverlässigkeit:

- MTBF > 100.000 Stunden
- MCBF > 10 Mrd. Betätigungen

Tastatur:

- Tastentechnologie: FTSC
- Lebensdauer Standardtaste: > 50 Millionen Betätigungen
- Betätigungs-Charakteristik: Linear
- Beschriftungstechnologie: Laser
- Beschriftungslayout: Normal
- Anzahl Tasten: Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"

Magnetkartenleser:

- Magnetkarten Spuren: Produktabhängig, siehe Tabelle "Ausführungsvarianten"
- Magnetkarten Standards: ISO 7811/-12, JIS 1/2, AAMVA, Gemini
- Magnetkarten Lesegeschwindigkeit: 8 - 318 cm/s bei 30 Bit/cm, 8 - 127 cm/s bei 83 Bit/cm
- Magnetkartenlesezyklen: ca. 600.000 Lesezyklen
- Magnetkarten Durchzugsrichtung: von Rechts nach Links

Barcodedecoder (optional, siehe Tabelle**"Ausführungsvarianten"):**

- Hardware-Schnittstelle: 6-pin DIN 240° Buchse, 9-pin SUB-D Stecker
- Barcode Protokolle: Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, Code 16k, Plessey, Industrial 2/5, Matrix 2/5, Codabar, Interleaved 2/5, EAN/UPC, MSI

Verpackungseinheit:

- Anzahl Produkte im Umkarton: 31
- Anzahl Umkartons pro Palette: 2

Garantiedauer:

2 Jahre

Irrtum, technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Technische Angaben beziehen sich nur auf die Spezifikation der Produkte. Eigenschaften werden damit nicht zugesichert.

Ausführungsvarianten:

(Mögliche Länder-/Layoutvarianten, weitere auf Anfrage)

	Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Anschlussbuchsen	Anzahl Tasten	Magnetkarten Spuren	Barcodedecoder
1	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPABE-0	Belgien	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
2	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPABE-2	Belgien	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
3	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPACH-0	Schweiz	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
4	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPACH-2	Schweiz	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
5	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPADE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
6	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPADE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
7	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPADK-0	Dänemark	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
8	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPADK-2	Dänemark	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
9	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAES-0	Spanien	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
10	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAES-2	Spanien	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
11	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
12	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
13	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
14	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
15	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
16	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAGB-2	UK	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
17	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAIT-0	Italien	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
18	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAIT-2	Italien	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
19	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPANO-0	Norwegen	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
20	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPANO-2	Norwegen	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
21	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAPO-0	Portugal	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
22	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAPO-2	Portugal	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
23	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPASF-0	Schweden / Finnland	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+

	Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Anschlussbuchsen	Anzahl Tasten	Magnetkarten Spuren	Barcodedecoder
24	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPASF-2	Schweden / Finnland	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
25	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
26	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPAUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	+
27	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBBE-0	Belgien	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
28	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBBE-2	Belgien	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
29	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBCH-0	Schweiz	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
30	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBCH-2	Schweiz	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
31	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBDE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
32	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBDE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
33	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBDK-0	Dänemark	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
34	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBDK-2	Dänemark	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
35	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBES-0	Spanien	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
36	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBES-2	Spanien	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
37	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	-	104	Spur 1, Spur 2	-
38	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	-	104	Spur 1, Spur 2	-
39	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
40	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
41	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
42	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBGB-2	UK	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
43	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBIT-0	Italien	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
44	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBIT-2	Italien	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
45	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBNO-0	Norwegen	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
46	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBNO-2	Norwegen	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
47	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBPO-0	Portugal	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
48	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBPO-2	Portugal	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
49	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBSF-0	Schweden / Finnland	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2	-
50	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBSF-2	Schweden / Finnland	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2	-
51	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	-	104	Spur 1, Spur 2	-
52	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPBUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	-	104	Spur 1, Spur 2	-
53	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCBE-0	Belgien	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
54	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCBE-2	Belgien	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
55	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCCH-0	Schweiz	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
56	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCCH-2	Schweiz	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
57	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCDE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
58	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCDE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
59	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCDK-0	Dänemark	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+

	Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfarbe	Anschlussbuchsen	Anzahl Tasten	Magnetkarten Spuren	Barcodedecoder
60	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCDK-2	Dänemark	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
61	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCES-0	Spanien	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
62	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCES-2	Spanien	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
63	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2	+
64	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2	+
65	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
66	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
67	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
68	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCGB-2	UK	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
69	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCIT-0	Italien	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
70	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCIT-2	Italien	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
71	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCNO-0	Norwegen	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
72	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCNO-2	Norwegen	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
73	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCPO-0	Portugal	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
74	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCPO-2	Portugal	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
75	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCSF-0	Schweden / Finnland	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
76	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCSF-2	Schweden / Finnland	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	105	Spur 1, Spur 2	+
77	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2	+
78	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPCUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	9-pin SUB-D Stecker, 6-pin DIN 240° Buchse	104	Spur 1, Spur 2	+
79	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDBE-0	Belgien	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
80	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDBE-2	Belgien	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
81	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDCH-0	Schweiz	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
82	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDCH-2	Schweiz	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
83	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDDE-0	Deutschland	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
84	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDDE-2	Deutschland	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
85	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDDK-0	Dänemark	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
86	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDDK-2	Dänemark	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
87	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDES-0	Spanien	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
88	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDES-2	Spanien	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-

	Produktname	Bestellnummer	Layout (Land bzw. Sprache)	Gehäusefarbe	Tastenfärb	Anschlussbuchsen	Anzahl Tasten	Magnetkarten Spuren	Barcodedecoder
89	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDEU-0	US-Englisch mit EURO Symbol	hellgrau	hellgrau	-	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
90	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDEU-2	US-Englisch mit EURO Symbol	schwarz	schwarz	-	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
91	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDFR-0	Frankreich	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
92	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDFR-2	Frankreich	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
93	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDGB-0	UK	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
94	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDGB-2	UK	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
95	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDIT-0	Italien	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
96	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDIT-2	Italien	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
97	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDNO-0	Norwegen	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
98	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDNO-2	Norwegen	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
99	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDPO-0	Portugal	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
100	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDPO-2	Portugal	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
101	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDSF-0	Schweden / Finnland	hellgrau	hellgrau	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
102	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDSF-2	Schweden / Finnland	schwarz	schwarz	-	105	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
103	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDUS-0	US-Englisch	hellgrau	hellgrau	-	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-
104	MultiBoard G81-8000	G81-8000LPDUS-2	US-Englisch	schwarz	schwarz	-	104	Spur 1, Spur 2, Spur 3	-