



# GigaLyser DCA 2012

Endlich ein Gerät für alles - Ihr GigaLyser

# GigaLyser DCA 2012

## FUNKTIONEN

- || Tunerbereiche: DVB-S/S2, DVB-T/T2, DVB-C
- || Echtzeitspektrum
- || Konstellationsdiagramm
- || GPS Status-Anzeige
- || BER, S/N (MER), FEC-Messung
- || Auto-Suche, Blind-Scan, NIT-Scan, manuelle Suche
- || Auto DiSEqC (Standards: 1.0/1.1/1.2, USUALS)
- || UNICABLE (MDU)
- || Anzeige der lokalen Satelliten
- || Aufnahme des Transport Streams (über USB)
- || H.264 HDTV 1080P
- || AV-OUT für externe Anzeige
- || AV-IN zur Anzeige von externen Geräten
- || einfaches Update über Netzwerk/USB/RS-232
- || Satelliten-Liste per Software (PC) editierbar
- || FTP, Datenbackup
- || CA (Conax)
- || Common Interface
- || 13V/18V, 22kHz
- || Winkelberechnung inkl. Winkelsensor für Elevationswinkel
- || mehrsprachiges OSD (englisch, deutsch, französisch, spanisch,...)
- || Globale und lokale Satellitenliste
- || eingebauter GPS-Empfänger zur Standortbestimmung
- || 7"-hochauflösender TFT-LCD Bildschirm
- || Live-Bild-Darstellung zur optischen Kontrolle
- || LED und akustische Anzeige bei Signalerkennung
- || Eingebauter Kompass für Azimuth-Ausrichtung



## ZUBEHÖR

- || Praktischer und schützender Alu-Koffer
- || Tragegurt für Einhand-Bedienung
- || Fernbedienung
- || Ladegerät
- || Messgerät und Zubehörteile sind im Koffer durch optimal passende Aussparungen geschützt und sicher verstaut



## DATEN

### TUNER

#### DVB-S/S2

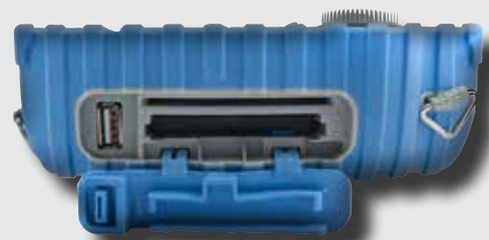
- Demodulator QPSK, 8PSK, 16APSK
- Eingangsfrequenz: 950 - 2150 MHz
- Eingangsimpedanz: 75 Ohm, Level: 65 - -25dBm
- Symbolraten: 2- 45 Mbd

#### DVB-T/T2

- Demodulator: QPSK, COFDM 16QAM, 64QAM, 256QAM
- Frequenzbereich: 50-860 MHz
- Kanalbandbreite: 5MHz, 6MHz, 7MHz, 8MHz

#### DVB-C

- Demodulator: 16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256 QAM
- Frequenzbereich: 50-860 MHz
- Symbolrate: 1000 - 7000 kbd



## VIDEO AUDIO

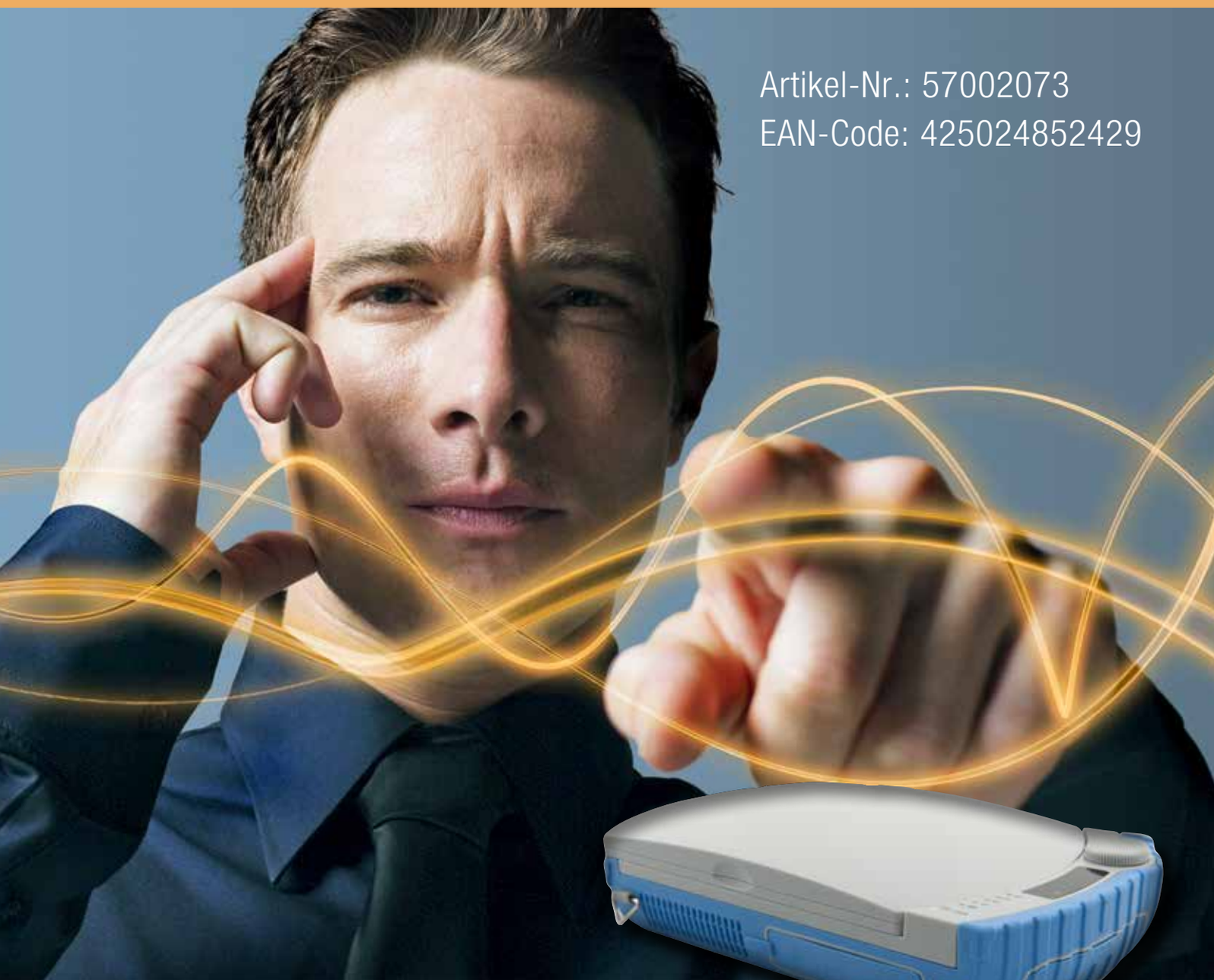
### VIDEO DECODING

- ISO-IEC 11172-2 MPEG1, ISO/IEC 13818-2 MPEG2 MP@HL
- ISO/IEC 14496, MPEG4-Unterstützung SP@L3 bis ASPqL5
- ISO/IEC 14496-10 AVC high, Profil @ level 4.1,
- Video Ausgang
- CVBS (576i, 480i)
- HDMI 1.3 (HDCP Unterstützung)
- Videoauflösung 1080 i/p, 720 i/p, 576 i/p, 480 i/p
- Seitenverhältnis: 4:3, 16:9
- Audio
- Audio Decoding MPEK1 Layer 1/2, MPEGII, LayerII
- Audio Modi: Mono/Stereo/Links/Recht

# Holen Sie sich Ihren GigaLyser DCA 2012

Artikel-Nr.: 57002073

EAN-Code: 425024852429



## Deutschland

DCT DELTA GmbH  
Bodanrückstraße 1  
D-78351 Bodman  
Telefon: +49 7773 929258  
Telefax: +49 7773 929259  
info@dct-delta.de  
www.dct-delta.de

## Österreich

DELTA Solution<sup>™</sup>  
Multimedia Handels GmbH  
Im Kirchholz 10b  
A-6845 Hohenems  
Telefon: +43 5522 4343020  
Telefax: +43 5576 73028  
office@delta-s.eu  
www.delta-s.eu

## Schweiz

DELTA Swiss AG  
Industriezone Schächenwald  
CH-6460 Altdorf  
Telefon: +41 4161 91400  
Telefax: +41 4161 91409  
info@delta-swiss.ch  
www.delta-swiss.ch