



DVB-T2 HEVC 10-bit MICRO DECODER



Teletext



Ordinamento canali automatico (LCN)



Guida Elettronica Programmi (EPG)



1000 Canali

DECODER DI ULTIMA GENERAZIONE QUASI INVISIBILE QUANDO INSTALLATO

NGM Micro Decoder è la soluzione smart adatta a tutti.

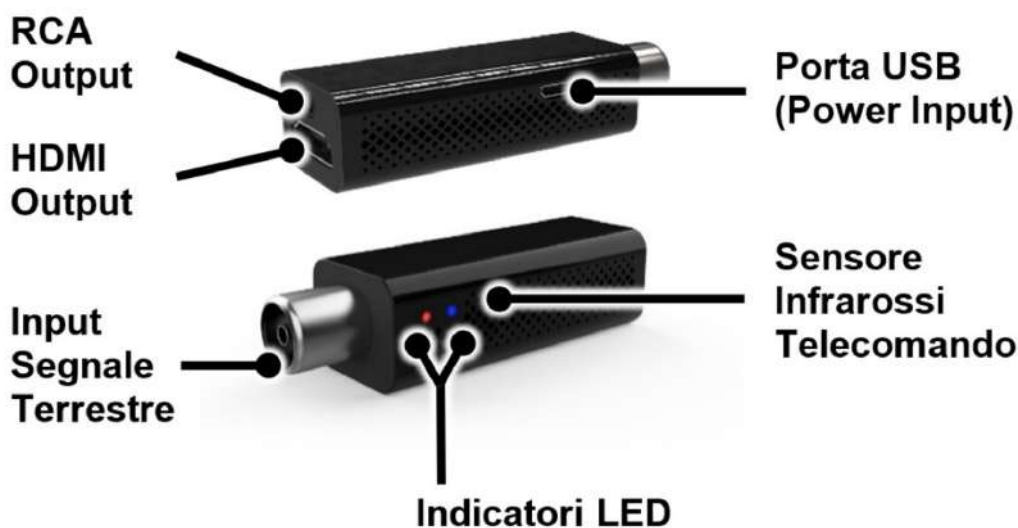
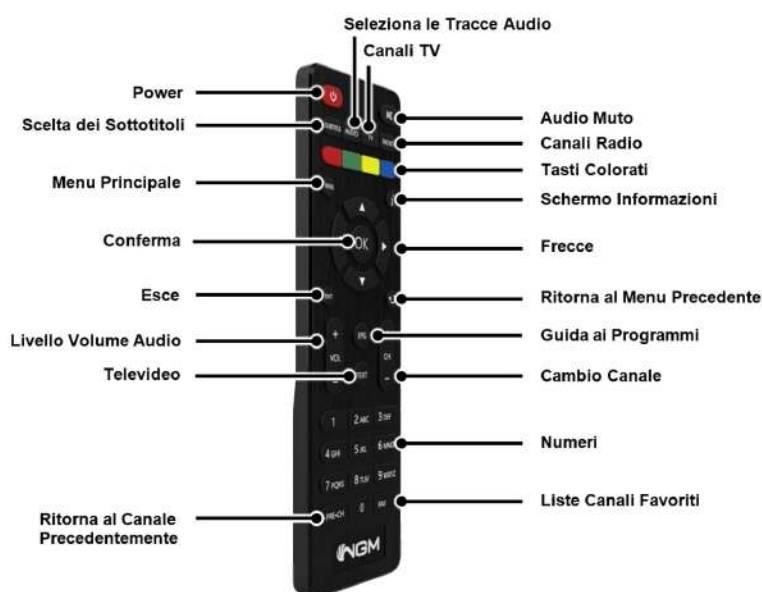
Intuitivo e facile da usare, **NGM Micro Decoder** decodifica programmi TV e radio gratuiti con la migliore qualità HD. È compatibile con antenne da esterno e da interno con prestazioni di sintonizzatore all'avanguardia.

AGGIORNA IN UN ATTIMO LA TUA TV!

Con **NGM Micro Decoder** con sintonizzatore **HEVC a 10 bit DVB-T2** integrato aggiornerete facilmente la vostra TV al nuovo standard permettendovi di guardare tutti i programmi Free to Air con un'eccellente qualità HD. Collegato direttamente alla porta HDMI dietro la TV e controllato tramite il telecomando a infrarossi, **NGM Micro Decoder** è praticamente nascosto e quasi invisibile. Per alimentare il dispositivo è sufficiente collegarlo alla porta USB del televisore, rendendolo ideale per il risparmio energetico.

CARATTERISTICHE GENERALI

Decoder Digitale Terrestre DVB-T/T 2
SD MPEG-2, HD MPEG-4/H.264/AVC , HEVC 10p
Risoluzione Video 576i, 720p, 1080i and 1080p
Installazione semplice e rapida
Menu Multilingua
Lista canali Favoriti
Scansione Automatica e Manuale dei Canali
Ordinamento Canali Automatico (LCN)
Parental Control
Teletexto e Sottotitoli
Guida Elettronica dei Programmi (EPG)
Upgrade via OTA



CODIFICHE

Risoluzione video

480p, 576p, 720p, 1080i/p

Video decoding

MPEG-2 MP@ML/HL,
H.265/HEVC (Main, Main 10),
AVC, H.263,
MPEG-4/H.264,
AVS, AVS+, VC1

Audio decoding

MPEG-1/2 layer I, II and III,
AAC,
Dolby® AC3

SISTEMA

Lingue Menu

Italian, English, French,
Russian,
Arabic, Portuguese, Turkish,
Deutsch, Spanish, Polish,
Indonesian

Rapporto immagine

4:3 / 16:9

Aggiornamento Software

Via OTA

DEMODULATORE

Frequenze d'ingresso

VHF: 174 ~ 230MHz bandwidth
7MHz

UHF: 470 ~ 862MHz bandwidth
8MHz

Standard supportati

DVB-T (ETSI EN300744), DVB-
T2 (ETSI EN302755)

Demodulazione

16/64/256QAM

CONNETTORI

RCA output

Mini Jack

HDMI output

1.4a

Porta USB

Micro-USB per alimentazione

Input segnale Terrestre

IEC 169-24 (femmina)

DATA GENERALI

Indicatori LED

Rosso (alimentazione)

Blu (segnale video)

Consumo

Standby: < 0.5W,

Consumo (max): < 3.9W

Alimentazione

TV USB Port: 5V, 0.5A,

Se Esterna: 5V, 1.0/1.5/2.0A

Temperatura di Lavoro

0°C ~ 45°C

Umidità di lavoro

5% ~ 95% RH (senza
condensa)

Dimensioni

23 x 57 x 18.5 mm

Soggetto a modifiche. Grazie alla ricerca e allo sviluppo costanti, le specifiche tecniche, il design e l'aspetto del prodotto potrebbero subire variazioni. ICELAND dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti di base e di altri regolamenti pertinenti delle direttive EMC 2014/35/EU, LVD 2014/35/EU e RoHS 2011/65/EU.

HDMI e Alta-Definizione Multimediale Interfaccia sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti ed in altri paesi. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories. Tutti i nomi del prodotto sono marchi o marchi registrati dai loro rispettivi proprietari.