



# WIRELESS DISPLAY HDMI ADAPTER

Condividi foto, video e gaming



AMCAST-L01

**Guida Rapida**

rev. 1.0 del 02/2014



visita il sito <http://www.digicom.it>

È vietata la riproduzione di qualsiasi parte di questo manuale, in qualsiasi forma, senza esplicito consenso scritto da Digicom S.p.A. Il contenuto di questo manuale può essere modificato senza preavviso. Ogni cura è stata posta nella raccolta e nella verifica della documentazione contenuta in questo manuale, tuttavia Digicom non può assumersi alcuna responsabilità derivante dall'utilizzo della stessa. Tutte le altre marche, prodotti e marchi appartengono ai loro rispettivi proprietari.

## PRECAUZIONI

---

Al fine di salvaguardare la sicurezza, l'incolumità dell'operatore e il funzionamento dell'apparato, devono essere rispettate le seguenti norme per l'installazione. Il sistema, compresi i cavi, deve venire installato in un luogo privo o distante da:

- Polvere, umidità, calore elevato ed esposizione diretta alla luce del sole.
- Oggetti che irradiano calore. Questi potrebbero causare danni al contenitore o altri problemi.
- Oggetti che producono un forte campo elettromagnetico (altoparlanti Hi-Fi, ecc.)
- Liquidi o sostanze chimiche corrosive.

### CONDIZIONI AMBIENTALI

Si dovrà evitare ogni cambiamento rapido di temperatura e umidità.

### PULIZIA DELL'APPARATO

Usate un panno soffice asciutto senza l'ausilio di solventi.

### VIBRAZIONI O URTI

Attenzione a non causare vibrazioni o urti.

## DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA'

---

Noi, Digicom S.p.A. Via Volta 39 - 21010 Cardano al Campo (Varese - Italy) dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto, Nome: **AMCAST-L01** Tipo: **Wireless Display HDMI Adapter**, Categoria: Apparecchiatura per la Tecnologia dell'Informazione, al quale questa dichiarazione si riferisce, soddisfa i requisiti essenziali della sotto indicata Direttiva:

- 1999/5/CE del 9 marzo 1999, R&TTE, (riguardante le apparecchiature radio e le apparecchiature terminali di telecomunicazione e il reciproco riconoscimento della loro conformità), Decreto Legislativo del 9 maggio 2001, n.269, (G.U. n. 156 del 7-7-2001).

Come designato in conformità alle richieste dei seguenti Standard di Riferimento o ad altri documenti normativi:

EN 301 489-1  
EN 62311

EN 301 489-17  
EN 60950-1 +A11 +A1 +A12

EN 300 328



## INFORMAZIONI RELATIVE ALL'UTILIZZO DI QUESTO APPARATO WIRELESS (RADIO LAN)

---

Questo apparato è conforme ai requisiti essenziali ed agli altri principi sanciti dalla Direttiva 1999/5/CE.

Pertanto, in accordo con quanto previsto dall'art. 6.3 del D.Lgs. 9.5.01 n.269, si informa che l'uso di questo apparato è regolamentato da:

- D.Lgs 1.8.2003, n.259, art. 104 (attività soggette ad autorizzazione generale) e art. 105 (libero uso), per uso privato.
- D.M. 28/5/03, per la fornitura al pubblico dell'accesso R-LAN alle reti e servizi di telecomunicazione.

### **Impostazione del Regulatory Domain (canali utilizzabili)**

I prodotti vengono forniti con l'impostazione del Regulatory Domain per la Comunità Europea (ETSI). Il Regulatory Domain definisce quali canali sono ammessi all'uso in quel specifico contesto locale (Paese o lista di paesi).

Per gli apparati che permettono la modifica di tale impostazione, l'utilizzatore deve assicurarsi di non infrangere le limitazioni imposte sull'uso dei canali (e relative potenze) vigenti nel paese.

**È possibile stampare il modulo di “RICHIESTA ASSISTENZA” scaricandolo dal nostro sito Internet [www.digicom.it](http://www.digicom.it) nella sezione Supporto > Riparazioni e Garanzia, o prelevando il file PDF dal CD-ROM incluso nella confezione (ove presente).**



## INTRODUZIONE

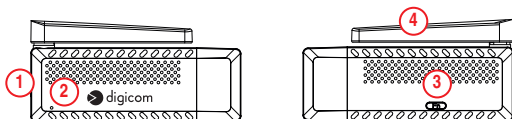
**Gentile Cliente,**  
**grazie per la fiducia accordataci nell'acquistare un prodotto Digicom.**

AMCAST-L01 ti permette di guardare e condividere su TV foto, video HD e musica che hai su Smartphone e Tablet.

Con la funzione Display Mirroring, disponibile a partire da Android 4.2, potrai anche giocare usando il TV come monitor.

Tramite la funzione DLNA potrai riprodurre su TV anche contenuti multimediali condivisi in rete da altri tuoi dispositivi.

## VISTA FRONTALE E POSTERIORE



1 Micro USB

2 LED

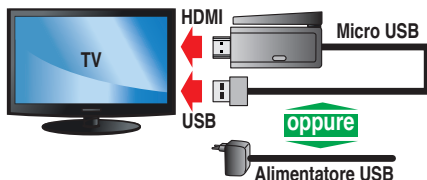
3 Switch DLNA/Miracast

4 Antenna

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Wi-Fi 802.11 b/g/n e Wi-Fi-Direct
- Video HD 1080p @60fps
- Grafica 3D OpenGL ES2.0 e Open VG 1.1
- GPU 2D/3D, HDMI 1.4
- Miracast e DLNA (Digital Living Network Alliance)
- Display Mirroring per Android 4.2 o superiore
- AirPlay per iPhone e iPad via DLNA
- Pulsante per switch modalità DLNA / Miracast
- Supporta funzioni native e/o via app
- Antenna Wireless direzionabile
- Alimentazione direttamente da porta Micro USB

## INSTALLAZIONE



1. Collega AMCAST-L01 ad un **ingresso HDMI** disponibile del TV. Se necessario utilizza la prolunga HDMI fornita in dotazione.
2. Collega il **cavetto micro USB** fornito in dotazione ad AMCAST-L01 e ad una porta USB del TV. Se il TV non disponesse di porte USB libere puoi alimentare AMCAST-L01 utilizzando un classico alimentatore USB da rete (uscita 5V, 1A).
3. **Accendi il TV**. Il led di AMCAST-L01 si illuminerà indicandoti che è correttamente alimentato.
4. **Seleziona sul TV l'ingresso HDMI** al quale hai collegato AMCAST-L01. Apparirà la schermata come quella in figura.



## Utilizzo DLNA o Miracast

A seconda del tipo di dispositivo (Apple o Android) e versione del sistema operativo a bordo del tuo Smartphone o Tablet potrai utilizzare la modalità **DLNA**, generalmente disponibile in modo nativo o tramite app come, ad esempio, BubbleUPnP, MediaHouse, MediaShare oppure la modalità **Miracast** (disponibile a partire da Android 4.2) per visualizzare i contenuti su TV.

### Modalità DLNA

- Per attivare la modalità DLNA premi brevemente il tasto **“Fn”** sull'AMCAST-L01. Dopo qualche secondo lo schermo del TV indicherà che la modalità DLNA è attiva.



- Attiva il Wi-Fi sul tuo Smartphone/Tablet e seleziona la rete Wi-Fi indicata sul TV come **Device Name**:, ad esempio AMCAST-548D5B.



- Inserisci la password **12345678** ed attendi che la connessione Wi-Fi vada a buon fine.

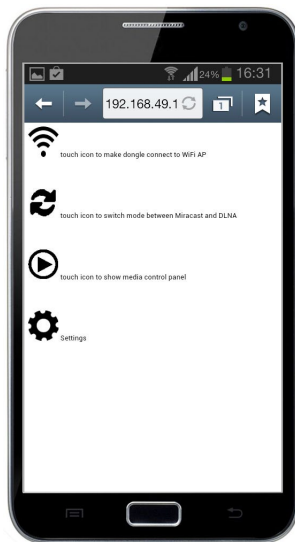
Ora puoi riprodurre su TV foto, video e audio del tuo Smartphone o Tablet utilizzando una app, che supporta il protocollo DLNA come ad esempio BubbleUPnP, in cui dovrai selezionare il tuo AMCAST-xxxxxx come dispositivo di riproduzione (Renderer).

**Per esempi di utilizzo con app visita il sito Internet [www.digicom.it](http://www.digicom.it), sezione Supporto - FAQ.**



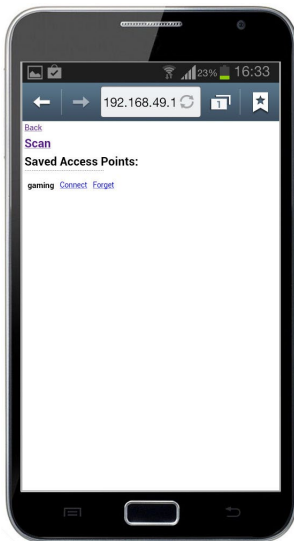
## Connessione AMCAST-L01 alla rete Wi-Fi domestica

- Una volta connesso lo Smartphone o Tablet ad AMCAST-L01 avvia il browser e digita l'indirizzo: **http://192.168.49.1** per accedere alle funzioni Web di configurazione.

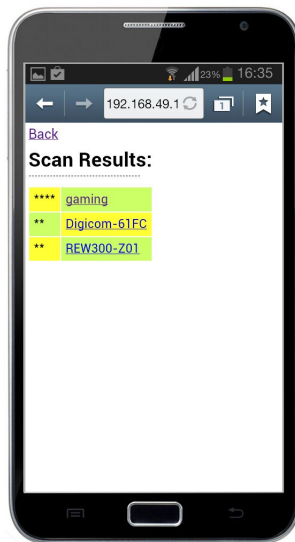


- Tocca l'icona

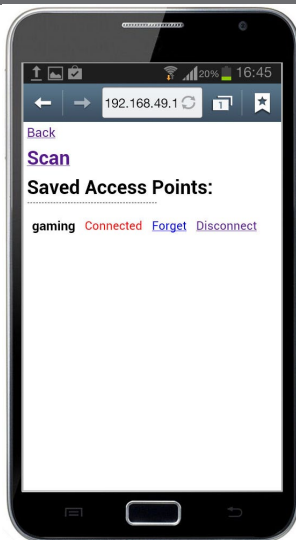




- Seleziona (tocca) la scritta “**Scan**” per visualizzare le reti Wi-Fi disponibili, poi seleziona la **tua rete Wi-Fi**, ad esempio gaming.



- Se richiesta inserisci la password e seleziona **“Connect”**:
- Se la connessione va a buon fine ne avrai la conferma con la voce **“Connected”**.  
**Ora AMCAST-L01 è connesso alla rete Wi-Fi di casa.**



- Sul TV verrà indicato l'indirizzo IP della rete domestica attribuito ad AMCAST-L01, ad esempio 192.168.1.3.



**Ora AMCAST-L01 è raggiungibile anche da altri dispositivi multimediali connessi alla rete Wi-Fi domestica.**

Utilizzando app che supportano il protocollo DLNA come ad esempio Mediashare potrai riprodurre su TV foto, video e audio condivise anche da altri dispositivi DLNA della rete (NAS, MediaServer). Dovrai selezionare il tuo AMCAST-xxxxxx come dispositivo di riproduzione (Renderer).

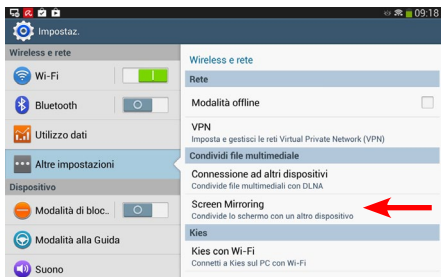
**Per esempi di utilizzo con app visita il sito Internet [www.digicom.it](http://www.digicom.it), sezione Supporto - FAQ.**

## MODALITA' MIRACAST/MIRRORING (richiede Android versione 4.2 o superiore)

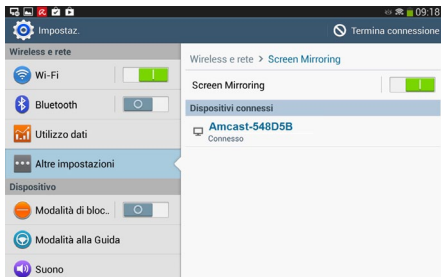
- Per attivare la modalità MIRACAST premi brevemente il **tasto "Fn"** sull'AMCAST-L01. Dopo qualche secondo lo schermo del TV indicherà che la modalità MIRACAST è attiva.



- Accedi alle **Impostazioni** del Tablet o Smartphone e seleziona **Altre impostazioni**.  
Attiva la funzione **"Visualizzazione Wireless"** o **"Screen Mirroring"**.

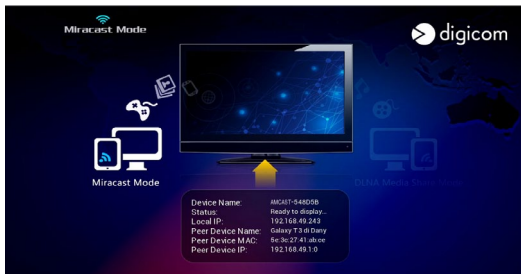


- Ora seleziona il tuo AMCAST-xxxxxx per attivare la connessione.



**! NOTA: Secondo il modello e la versione di Android, potrebbe essere richiesta la connessione in modalità Wi-Fi Direct.**

- Sul TV verranno mostrati i dettagli e l'indirizzo IP assegnati alla connessione.





**Buon Divertimento!**

### INFORMAZIONE AGLI UTENTI

ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 Luglio 2005, n.151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti".



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.