

## WU300W-L01

Guida Rapida ver. 1.1 del 02/2016

Gentile Cliente,  
la ringraziamo per la fiducia accordataci nell'acquistare prodotti Digicom.

Con WU300W-L01 è possibile collegarsi ad una rete locale aziendale o domestica tramite un Access Point per comunicare sia con computer connessi alla rete cablata che con altri computer wireless.

WU300W-L01 integra in dimensioni ridotte un potente dispositivo Wireless che consente velocità massime di 300Mbps, sfruttando una tecnologia derivata dallo standard IEEE802.11n. Rispetto ai client Wireless 802.11g, sono stati aumentati i throughput ed i raggi di copertura dei dispositivi. Per garantire il minor impatto possibile, l'interfaccia Wi-Fi è retro compatibile con gli standard 802.11b e 802.11g permettendo connessioni Wireless fino a rispettivamente 11Mbps e 54Mbps.

WU300W-L01 supporta sia applicazioni definite "Ad-Hoc" (Peer-to-Peer Networking senza Access Point) che "Infrastructure" (Networking con Access Point).

La connessione Wireless è più sicura grazie alle funzionalità avanzate di crittografia e gestione degli accessi.

WU300W-L01 è compatibile con Windows 10, 8, 7, Vista e XP.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Interfaccia USB 2.0 480Mbps
- Compatibile con 802.11b/g a 54Mbps
- Velocità Wireless (Mbps):
  - 802.11n fino a 300Mbps
  - 802.11g: fino a 54
  - 802.11b: fino a 11Mbps
- Selezione automatica della velocità
- Frequenza radio 2.400 – 2485 GHz, 13 canali
- Antenne integrate
- Autenticazione 802.1x EAP-TLS, PEAP
- Supporto WMM 802.11e
- Supporto WPS (Wi-Fi Protected Setup)
- Sezione wireless 2T2R Enhanced Coverage
- Crittografia dati WEP/WPA/WPA2, TKIP/AES
- Supporto standard compatibili con 802.11e I bursting
- Driver per Windows 10/8/7/Vista/XP
- Supporto Driver per Linux e Mac OS X
- Marcatura CE

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- WU300W-L01
- Cd-rom con manuale, driver e utility
- Guida Rapida

## INSTALLAZIONE

---

### **NON COLLEGARE L'ADATTATORE AL COMPUTER PRIMA DI AVER ESEGUITO L'INSTALLAZIONE DEI DRIVER**

- 1. Inserire il CDROM nel lettore del computer.**
- 2. Sfogliare il contenuto del CDROM e selezionare la cartella relativa al modello dell'adattatore in vostro possesso.**
  - Selezionare la cartella Drivers e la sottocartella relativa al sistema operativo utilizzato.
- 3. Eseguire il programma setup.exe (come amministratore se necessario, cliccando con il tasto destro del mouse sull'icona del programma e selezionando 'Esegui come amministratore').**
- 4. Seguire le istruzioni a video fino al termine della procedura di installazione.**
- 5. Collegare l'adattatore alla porta USB del computer.**

### **LINUX E MAC OS X (OVE FORNITI)**

---

Seguire le istruzioni e la documentazione contenute nel pacchetto di installazione.

È vietata la riproduzione di qualsiasi parte di questo manuale, in qualsiasi forma, senza esplicito consenso scritto della 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 la 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

Temperatura ambiente da 0 a +45°C Umidità relativa da 20 a 80% n.c.

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.

## ASSISTENZA E CONTATTI

La maggior parte dei problemi può essere risolta consultando la sezione Supporto > F.A.Q. presente sul nostro sito [www.digicom.it](http://www.digicom.it). Se, dopo un'attenta lettura delle procedure ivi descritte, non riuscite comunque a risolvere il problema, vi invitiamo a contattare l'assistenza Digicom.

E-mail: [support@digicom.it](mailto:support@digicom.it)

**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).**

## DICHIARAZIONE 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: **WU300W-L01** Tipo: Wireless 11n USB Dongle, 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 301 489-17

EN 300 328

EN 60950-1 +A11 +A1 +A12

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.

**INFORMAZIONE AGLI UTENTI**

ai sensi dell'Art. 26 "Informazione agli utilizzatori" - **Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)."**



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, destinata ad un nucleo domestico, in ragione di uno a uno, ai sensi dell'articolo 11, comma 1 del suddetto Decreto Legislativo.

Inoltre, come previsto dell'articolo 11, comma 3 del suddetto Decreto Legislativo è previsto presso il punto vendita, il conferimento a titolo gratuito senza alcun obbligo di acquisto per i RAEE di piccolissime dimensioni, provenienti dai nuclei domestici.

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 umana dovuti alla eventuale presenza di sostanze pericolose e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

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