




Σταθμός αγκύρωσης Dell™ Dual Video USB 3.0

Οδηγός χρήσης



Modello: D1000



-  ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μια ΣΗΜΕΙΩΣΗ υποδεικνύει σημαντικές πληροφορίες που σας βοηθούν να χρησιμοποιείτε καλύτερα τον υπολογιστή σας.
-  ΠΡΟΣΟΧΗ: Μια ΠΡΟΣΟΧΗ υποδεικνύει πιθανή βλάβη στο υλικό ή απώλεια δεδομένων εάν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες.
-  ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μια ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ υποδεικνύει πιθανή βλάβη υλικού, προσωπικό τραυματισμό ή θάνατο.

© 2017 Dell Inc. Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι πληροφορίες αυτού του εγγράφου μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Απαγορεύεται αυστηρά η αναπαραγωγή αυτών των υλικών με οποιονδήποτε τρόπο χωρίς τη γραπτή άδεια της Dell Inc.

Εμπορικά σήματα που χρησιμοποιούνται σε αυτό το κείμενο: Η ονομασία Dell και το λογότυπο Dell είναι εμπορικά σήματα της Dell Inc. Οι ονομασίες Intel®, Centrino®, Core™ και Atom™ είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της της Intel Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες. Οι ονομασίες Microsoft®, Windows® και το λογότυπο του κουμπιού έναρξης των Windows είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες. Η ονομασία Bluetooth® είναι σήμα κατατεθέν που ανήκει στην Bluetooth SIG, Inc. και χρησιμοποιείται από την Dell κατόπιν άδειας. Η ονομασία Blu-ray Disc™ είναι εμπορικό σήμα που ανήκει στην Blu-ray Disc Association (BDA) και χρησιμοποιείται κατόπιν άδειας σε δίσκους και συσκευές αναπαραγωγής. Άλλα εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες μπορεί να χρησιμοποιούνται στο παρόν έγγραφο αναφερόμενα είτε στους κατόχους των σημάτων και των ονομάτων είτε στα προϊόντα τους. Η Dell Inc. παραιτείται από κάθε δικαίωμα σε εμπορικά σήματα και εμπορικές ονομασίες τρίτων.

Περιεχόμενα

- Σταθμός αγκύρωσης Dell – USB 3.0 (D1000)
- Καλώδιο εισόδου/εξόδου USB 3.0
- Τροφοδοτικό και καλώδιο τροφοδοσίας




Προδιαγραφές






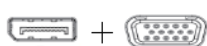
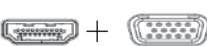



Εισόδοι

- 1 x USB 3.0 (Στάνταρ τύπος B)
- 1 x DC power

Έξοδοι

- 2 x USB 3.0
- 1 x USB 3.0 με Power Share () που υποστηρίζει θύρες BC 1.2 και 2.1A για φόρτιση μπαταρίας.
- 1 x VGA
- 1 x HDMI
- 1 x θύρα οθόνης
- Gigabit Ethernet
- Συνδυαστική έξοδος ήχου (Ακουστικά/Μικρόφωνο)

Μέγιστη ανάλυση και ρυθμός ανανέωσης που υποστηρίζονται για την οθόνη σας:

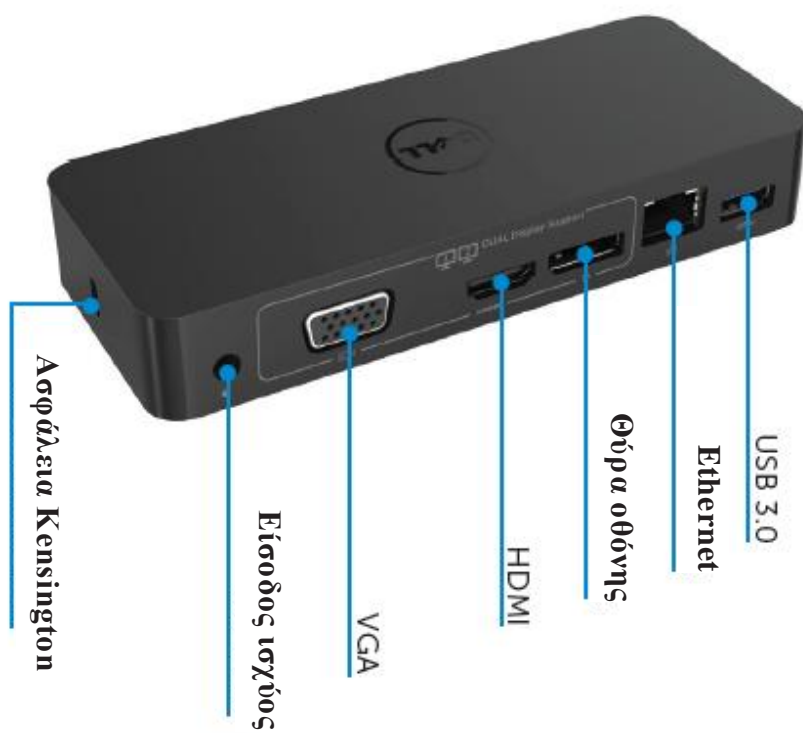
Υποστήριξη διπλής εξόδου οθόνης			
	2048 x 1152 60Hz	2048 x 1152 60Hz	
	2048 x 1152 60Hz	2048 x 1152 60Hz	
	2048 x 1152 60Hz		2048 x 1152 60Hz
		2048 x 1152 60Hz	2048 x 1152 60Hz
	2560 x 1600 60Hz		
		2560x1440 50Hz	
			2048 x 1152 60Hz

Προεπισκόπηση προϊόντος

Μπροστινή όψη



Πίσω όψη



Συνιστώμενες απαιτήσεις συστήματος

Υλικό

Επεξεργαστής: Intel Core i5 ή i7 2+GHz / AMD Llano ή καλύτερος

Μνήμη: 4 GB

Κάρτα γραφικών: Intel HD 4000, ATI Radeon HD5/6xxx, NVidia GeForce 4xxM ή καλύτερη*

*Κάθε Intel Core 2 Quad, i3 , i5 , i7 ή AMD Phenom, Jaguar πληροί επίσης τις προδιαγραφές του επεξεργαστή.

USB: Τουλάχιστον μία θύρα USB 3.0

Λειτουργικό σύστημα

Win 7/Win 8/Win 8.1/Win 10, 32/64bits

Chrome OS R51 εμπρός

Συνιστώμενο τροφοδοτικό

Τροφοδοτικό AC/DC	Τάση/συχνότητα/ρεύμα εισόδου	1. Τροφοδοτικό Chicony (DPN: 0285K) HA45NM140: 100 VAC έως 240 VAC/50 Hz έως 60 Hz \pm 3Hz/ 1,3A (Μέγ.). 2. Τροφοδοτικό Lite-On (DPN: KXTTW) LA45NM140: 100 VAC έως 240 VAC/50 Hz έως 60 Hz \pm 3Hz/ 1,3A (Μέγ.).
	Τάση/ρεύμα εξόδου	Έξοδος: 19.5VDC/2.31A

Θερμοκρασία λειτουργίας

Η μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας είναι 40 οC

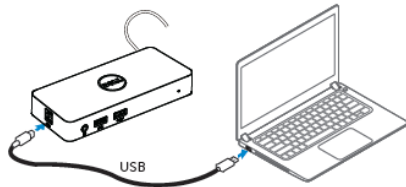
Ρύθμιση των Windows 7/8/8.1/10

Σημείωση: Ρύθμιση χωρίς μονάδα flash USB δέσμης.

1. Συνδέστε τον σταθμό αγκύρωσης στον φορητό υπολογιστή σας.

Συνιστάται να κάνετε λήψη των πιο πρόσφατων προγραμμάτων οδήγησης από την ιστοσελίδα υποστήριξης DisplayLink στη διεύθυνση

www.displaylink.com/support

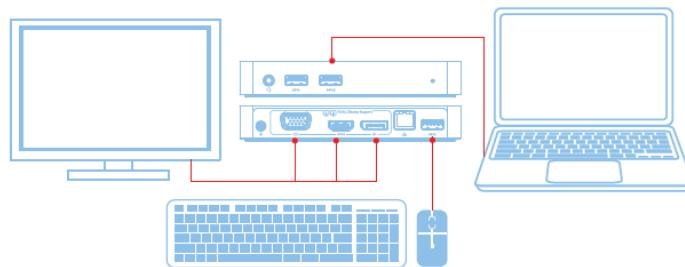


Για τους διαχειριστές δικτύου/πληροφορικής, επισκεφτείτε αυτόν τον σύνδεσμο για ένα εταιρικό πακέτο λογισμικού εγκατάστασης. (*Απαιτείται εγγραφή χρήστη)
<http://www.displaylink.com/corporateinstall/>

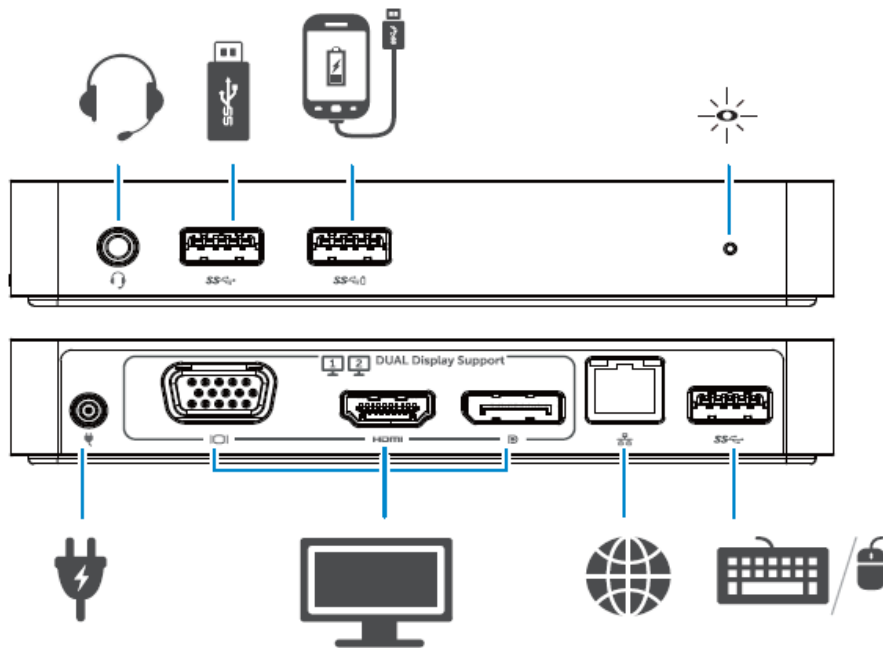
2. Τα Windows θα ξεκινήσουν την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης DisplayLink αυτόματα.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη μέχρι να ολοκληρωθεί η εγκατάσταση.



4. Συνδέστε τον σταθμό αγκύρωσης και τα περιφερειακά στον υπολογιστή σας.




Χαρακτηριστικά



Μενού διαχειριστή DisplayLink


Επιλογή μενού	Περιγραφή
DisplayLink Manager (Διαχειριστής DisplayLink)	Εάν κάνετε κλικ σε αυτό το στοιχείο θα εμφανιστεί η έκδοση του λογισμικού DisplayLink που έχει εγκατασταθεί.
Check for Updates (Έλεγχος για ενημερώσεις)	Έλεγχος για ενημερώσεις των Windows.
DisplayLink Devices (Συσκευές DisplayLink)	Έλεγχος συνδεδεμένων συσκευών DisplayLink.
Audio Setup (Ρύθμιση ήχου)	Ανοίγει το παράθυρο Windows Audio Configuration (Διαμόρφωση ήχου των Windows).
Video Setup (Ρύθμιση βίντεο)	Ανοίγει το παράθυρο Windows Screen Resolution (Ανάλυση οθόνης των Windows).
Screen Resolution (Ανάλυση οθόνης)	Εμφανίζει μια λίστα με τις διαθέσιμες αναλύσεις.
Screen Rotation (Περιστροφή οθόνης)	Περιστρέφει την οθόνη δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα.
Extend To (Επέκταση προς)	Επεκτείνει την οθόνη προς τα δεξιά ή αριστερά της κύριας οθόνης.
Extend (Επέκταση)	Επεκτείνει την επιφάνεια εργασίας των Windows στην οθόνη.
Set as Main Monitor (Ρύθμιση ως κύρια οθόνη)	Ρυθμίζει αυτή την οθόνη ως κύρια οθόνη.
Notebook Monitor Off (Απενεργοποίηση οθόνης φορητού υπολογιστή)	Απενεργοποιεί την οθόνη του φορητού υπολογιστή και κάνει την οθόνη DisplayLink την κύρια οθόνη.
Mirror (Κατοπτρισμός)	Αντιγράφει ότι βρίσκεται στην κύρια οθόνη και τα αναπαράγει στην οθόνη αυτή.
Off (Απενεργοποίηση)	Απενεργοποιεί την οθόνη.
Fit to TV (Προσαρμογή σε τηλεόραση)	Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να ρυθμίσετε το μέγεθος των παραθύρων ώστε να ταιριάζουν στην οθόνη της τηλεόρασης.

Για ρύθμιση της οθόνης σε εκτεταμένη λειτουργία

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο DisplayLink. 
2. Επιλέξτε Extend (Επέκταση).

Η συσκευή τώρα θα επεκταθεί προς την κατεύθυνση που βρισκόταν την τελευταία φορά που η οθόνη βρισκόταν σε αυτή τη λειτουργία. Για περισσότερο έλεγχο, χρησιμοποιήστε το υπομενού Extend To (Επέκταση προς) και κάντε μία από τις επιλογές. Αυτό θέτει τη συσκευή σε λειτουργία επέκτασης και την τοποθετεί προς τα αριστερά/δεξιά/πάνω/κάτω σε σχέση με την κύρια (πρωτεύουσα) οθόνη.

Για ρύθμιση της οθόνης σε λειτουργία κατοπτρισμού

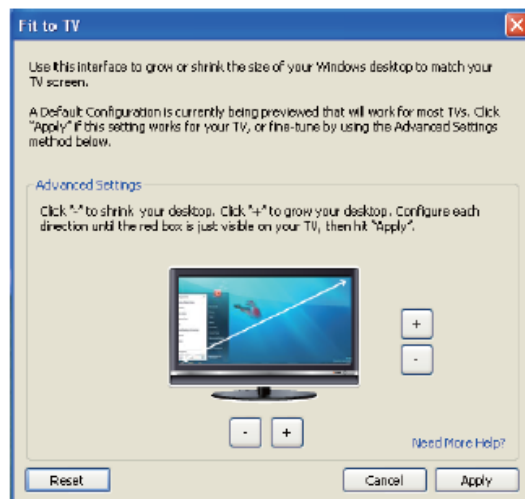
1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο DisplayLink. 
2. Επιλέξτε Mirror (Κατοπτρισμός).

Η ανάλυση, βάθος χρώματος και ρυθμός ανανέωσης της κύριας οθόνης αναπαράγονται στην οθόνη που είναι συνδεδεμένη στη συσκευή γραφικών USB DisplayLink.

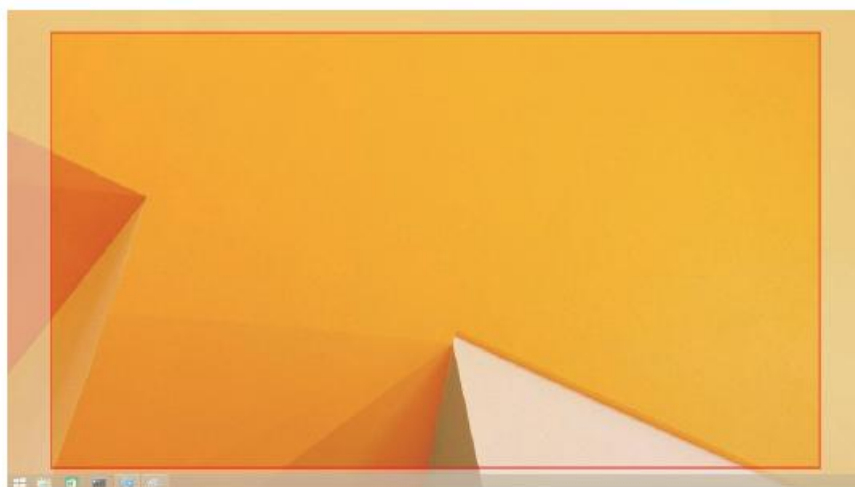
Προσαρμογή σε διαμόρφωση τηλεόρασης

1. Για τη διαμόρφωση Fit to TV, κάντε την επιλογή από τη γραφική διασύνδεση χρήστη (GUI) DisplayLink.

Θα εμφανιστεί η ακόλουθη διασύνδεση:



2. Θα δείτε επίσης και ένα κόκκινο όριο στην οθόνη DisplayLink.




Το κόκκινο όριο παρουσιάζει το μέγεθος της νέας επιφάνειας εργασίας των Windows. Χρησιμοποιήστε τα χειριστήρια «+» και «-» στη γραφική διασύνδεση χρήστη Fit to TV (Προσαρμογή σε τηλεόραση) για να αλλάξετε το μέγεθος του κόκκινου ορίου μέχρι να προσαρμοστεί στην οθόνη της τηλεόρασης.

☑ Σημείωση: Για την επίτευξη πιο λεπτής διαμόρφωσης του μεγέθους του ορίου κρατήστε πατημένο το πλήκτρο CTRL και κάντε κλικ στα χειριστήρια «+» και «-».

3. Όταν το κόκκινο περίγραμμα βρίσκεται στις άκρες τις οθόνης της τηλεόρασης, κάντε κλικ στο Apply (Εφαρμογή) για αλλαγή μεγέθους της επιφάνειας εργασίας των Windows.

Συχνές ερωτήσεις για τον σταθμό αγκύρωσης Dell Dual Video USB 3.0 – D1000

Αντιμετώπιση προβλημάτων	Προτεινόμενες λύσεις
Δεν υπάρχει βίντεο στην οθόνη που είναι συνδεδεμένη στον σταθμό αγκύρωσης.	Ελέγξτε τα καλώδια σύνδεσης βίντεο. Βγάλτε το φις του καλωδίου από την πρίζα, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και συνδέστε το ξανά.
Το βίντεο στη συνδεδεμένη οθόνη είναι παραμορφωμένο ή κατεστραμμένο.	Ελέγξτε τα καλώδια σύνδεσης βίντεο. Ελέγξτε την ανάλυση βίντεο στο Control Panel Items (Στοιχεία πίνακα ελέγχου)\Display (Οθόνη)\Change Display Setting (Αλλαγή ρύθμισης οθόνης).
Το βίντεο στη συνδεδεμένη οθόνη δεν είναι δυνατό να προβληθεί σε επεκταμένη λειτουργία.	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις με έναν από τους παρακάτω τρόπους: • Διαμόρφωση στο Control Panel Items (Στοιχεία πίνακα ελέγχου)\Display (Οθόνη)\Change Display Setting (Αλλαγή ρύθμισης οθόνης). • Αλλαγή με κυκλική εναλλαγή των «  + P ».
Οι υποδοχές ήχου δεν λειτουργούν.	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις στο Control Panel (Πίνακας ελέγχου)\All Control Panel Items (Όλα τα στοιχεία του πίνακα ελέγχου)\Sound (Ήχος) για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή ήχου USB είναι διαθέσιμη και ρυθμισμένη στην προεπιλογή. Κάντε δεξί κλικ για να εμφανίσετε όλες τις διαθέσιμες επιλογές.
Οι θύρες USB δεν λειτουργούν στον σταθμό αγκύρωσης.	Βγάλτε το φις του καλωδίου από την πρίζα, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και συνδέστε το ξανά. Εκτελέστε ενημέρωση στο πιο πρόσφατο πρόγραμμα οδήγησης ελεγκτή κεντρικού υπολογιστή USB 3.0.
Δεν είναι δυνατή η προβολή του περιεχομένου HDCP στη συνδεδεμένη οθόνη.	Η υποστήριξη περιεχομένου HDCP δεν είναι διαθέσιμη προς το παρόν.
Δεν είναι δυνατή η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης Displaylink.	Αποκτήστε το πρόγραμμα οδήγησης με έναν από τους παρακάτω τρόπους: • Λήψη του πιο πρόσφατου προγράμματος οδήγησης από την ιστοσελίδα Displaylink. • Σύνδεση στην ενημέρωση των Windows με τον σταθμό αγκύρωσης (μέσω χρήσης της θύρας Wi-Fi ή Ethernet του φορητού υπολογιστή).
Αποτυχία επανεκκίνησης του φορητού υπολογιστή με συνδεδεμένο τον σταθμό αγκύρωσης.	Αφαιρέστε όλες τις συσκευές USB που είναι συνδεδεμένες στον σταθμό αγκύρωσης. Ορισμένες συσκευές επανεκκίνησης που δεν είναι κατάλληλες μπορεί να προκαλέσουν το κλείδωμα στην οθόνη επανεκκίνησης.

Αντιμετώπιση προβλημάτων	Προτεινόμενες λύσεις
Η πρώτη πρόσβαση στο Διαδίκτυο είχε ως αποτέλεσμα μήνυμα σφάλματος.	Κατεβάστε το πρόγραμμα οδήγησης από έναν υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος στο Διαδίκτυο και αντιγράψτε το σε μονάδα flash USB. Στη συνέχεια εκτελέστε τη ρύθμιση.
Οι πόροι συστήματος είναι ανεπαρκείς για την ολοκλήρωση της απαιτούμενης υπηρεσίας.	Αυτό μπορεί να προκύψει κατά την είσοδο σε λειτουργία επέκτασης με χαμηλούς πόρους συστήματος. Ο υπολογιστής δεν διαθέτει αρκετή μνήμη για να ξεκινήσει επέκταση της οθόνης. Κλείστε τυχόν μη χρησιμοποιούμενες εφαρμογές. Η κατάσταση μπορεί επίσης να βελτιωθεί με την επανεκκίνηση του υπολογιστή.
Μη συμβατό πρόγραμμα οδήγησης οθόνης.	Το μήνυμα αυτό θα εμφανιστεί εάν τα προγράμματα οδήγησης της κύριας κάρτας γραφικών που είναι εγκατεστημένα δεν είναι συμβατά με WDDM. Τα Windows 7 και μετέπειτα εκδόσεις δεν έχουν σχεδιαστεί να λειτουργούν χωρίς προγράμματα οδήγησης WDDM. Κάντε λήψη και εγκαταστήστε τα πιο πρόσφατα προγράμματα οδήγησης γραφικών για την κύρια κάρτα γραφικών σας.
Απέτυχε η αφύπνιση του φορητού υπολογιστή από τη θύρα Ethernet.	Ελέγξτε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τα στοιχεία BIOS για να βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής υποστηρίζει τη λειτουργία θύρας wake-up-from-Ethernet (Αφύπνιση από Ethernet).

Οδηγία λυχνίας LED τροφοδοσίας

Κανονική λειτουργία: Φωτεινό άσπρο

φως

Αναμονή πλατφόρμας: Άσπρο φως

Απενεργοποιημένο: Σβήνει

Ρυθμιστικές πληροφορίες

Ο σταθμός αγκύρωσης Dell Dual Video USB 3.0 - D1000 τηρεί τους κανονισμούς FCC/CE και συμμορφώνεται με τις παγκόσμιες ρυθμιστικές υποθέσεις συμμόρφωσης, μηχανικής και περιβάλλοντος.

Επικοινωνία με την Dell:

1. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.dell.com/support
2. Επιλέξτε την κατηγορία υποστήριξης.
3. Επιλέξτε τον κατάλληλο σύνδεσμο σέρβις ή υποστήριξης ανάλογα με τις ανάγκες σας.

Η επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

<http://www.displaylink.com/support/>.

