

## G-Scan Λειτουργία Χειρισμού Εξ Αποστάσεως.

Ένα από τα πολλά πλεονεκτήματα που απολαμβάνει ένας χρήστης G-Scan2 ή G-Scan Tab είναι και ο Χειρισμός εξ Αποστάσεως.

Χειρισμός εξ Αποστάσεως θα λέγαμε ότι είναι η δυνατότητα που έχει η διαγνωστική συσκευή G-Scan2 ή G-Scan Tab να δίνει πρόσβαση σε απομακρυσμένο χρήστη ή τεχνικό να χειρίζεται διαγνωστική διαδικασία ενόσω αυτή είναι συνδεδεμένη σε όχημα είτε για σκοπούς παρατήρησης, τεχνικής καθοδήγησης ή δημιουργία αρχείων καταγραφής για σκοπούς βελτίωσης του λογισμικού διάγνωσης.

Για να επιτευχθεί μια τέτοιου είδους συνεδρία απαιτείται το συνεργείο να διαθέτει πρόσβαση στο διαδίκτυο και ασύρματη σύνδεση Wi-Fi .

Επιπλέον θα χρειαστείτε:

- VNC Viewer, ένα λογισμικό που θα κατεβάσετε δωρεάν από το διαδίκτυο και θα το εγκαταστήσετε σε έναν από τους υπολογιστές του συνεργείου σας.
- Ένα πρόγραμμα Χειρισμού εξ Αποστάσεως όπως TeamViewer που επίσης θα το εγκαταστήσετε στον ίδιο υπολογιστή.

Αναλυτικά δέστε παρακάτω την διαδικασία διαμόρφωσης του συστήματος.

1. Κατεβάστε στον υπολογιστή σας το VNC Viewer, και το Team Viewer.





Piraeus 6-A2, P.Code 2235, Latsia Lefkosia-Cyprus P.O. Box 27702, P.Code 2432, Lefkosia-Cyprus

- VNC Viewer VNC @ Personal Edition for Windows See http://www.realvnc.com for more information on VNC. VNC Server: Encryption: Prefer off About... Options... Connect Close
- 2. Από την επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή σας επιλέξτε το εικονίδιο του VNC Viewer, κάντε διπλό δεξί κλικ και στην αρχική οθόνη ρυθμίστε το Encryption σε Prefer off όπως φαίνεται στην εικόνα πιο κάτω.

 Ανάψτε την διαγνωστική συσκευή σας G-Scan 2 και από την κεντρική οθόνη πατήστε το εικονίδιο διαμόρφωσης όπως φαίνεται στην πιο κάτω εικόνα σε κύκλο.



4 Στην αριστερή πλευρά της σελίδας διαμόρφωσης του διαγνωστικού υπάρχουν ρυθμίσεις όπως γλώσσα, ημερομηνία και ώρα, πληροφορίες χρήστη, ασύρματα δίκτυα κ.α. Επιλέξτε το εικονίδιο Network....



5 Από την λίστα ασυρμάτων δικτύων επιλέξτε το δίκτυο μέσω του οποίου θα κάνετε σύνδεση, δώστε κωδικό αν το δίκτυο σας προστατεύεται από κωδικό πρόσβασης....

🖅 📣 🛜	Configuration	🖭 🟠
Version	ſ	
Network	• Wi-Fi	ON OFF
Standby Mode	C Refresh	Management
Brightness		
Language	lucaent-Guest	
Sound	CYTA132798	Ô?
Date	DIRECT-87-HP DeskJet 4670 series	ô ?
User Info	lucaent	ô 🕈
Self Test	SK WiFi Network	û ?
Keypad Test		
Touch Calibration		•
Unit	Network Printer	Setting
Back Next		

6 Και αφού δώσετε τον σωστό κωδικό πρόσβασης του δικτύου, η ένδειξη "Connected" Εμφανίζεται.

😎 📣 🛜		Configuration	🖭 🕋
Version	1		
Network		• Wi-Fi	ON OFF
Standby Mo	de	C Refresh	Management
Brightness			
Language		lucaent-Guest Conne	ected in ?
Sound		CYTA132798	ô ?
Date		DIRECT-87-HP DeskJet 4670 series	ô ?
User Info		lucaent	ô ?
Self Test		SK WiFi Network	û ?
Keypad Tes	t		
Touch Calib	ration		•
Unit		Network Printer	Setting
Back	Next		

7 Επιστρέψτε στην αρχική οθόνη του G-Scan2 και αν η σύνδεση στο δίκτυο έχει γίνει με επιτυχία τότε στην πάνω αριστερή άκρη της οθόνης η ένδειξη θα είναι πράσινη, δέστε την παρακάτω διαφάνεια. Η σύνδεση θα γίνεται αυτόματα κάθε φορά που ξεκινάτε το εργαλείο σας.



8 Στο επόμενο βήμα και ενώ βρίσκεστε στην αρχική οθόνη του G-Scan2 πατήστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα F2 και F5 για δύο-τρία δευτερόλεπτα. Στην οθόνη θα παρουσιαστεί το εικονίδιο Set VNC όπως φαίνεται και στην επόμενη διαφάνεια της επόμενης σελίδας.

	8:06 PM	2017-Apr-19
	G-scan 2	
	Set VNC	
SD C	IP : 192.168.0.9 Port Number : 8800 VNC ON CLOSE	
	DIAGNOSIS	Ċ

9 Σημειώστε σε ένα κομμάτι χαρτί τον αριθμό IP και Port Number, ο οποίος θα διαφέρει από δίκτυο σε δίκτυο όλα σε μία γραμμή όπως π.χ. : 192.168.0.9::8800 προσοχή να χρησιμοποιήσετε τελεία μεταξύ των αριθμών και όχι κόμμα, επίσης μετά τον αριθμό IP θα κτυπήσετε δύο φορές άνω κάτω τελείες :: και μετά τον αριθμό 8800 και πατήστε πλήκτρο VNC ON.

Στην οθόνη του υπολογιστή σας κάντε διπλό αριστερό κλικ στο εικονίδιο του VNC Viewer και στο πεδίο VNC Server πληκτρολογήστε τον αριθμό IP και Port Number όπως φαίνεται πιο κάτω. Πατήστε πλήκτρο Connect

VP VNC Viewer		×
VNC® Personal Edition for See http://www.realvnc.co VNC.	or Windows	2
VNC Server:	192.168.0.9::8800	~
Encryption:	Prefer off	_
About Options	Connect Close	

10 Στην οθόνη του υπολογιστή σας εμφανίζεται η αρχική οθόνη του G-Scan2, από την στιγμή αυτή μπορείτε να χειριστείτε το μενού διάγνωσης από τον Η/Υ σας ενόσω το G-Scan2 είναι συνδεδεμένο στο όχημα και εντός εμβέλειας του ασύρματου δικτύου σας. Μπορείτε από αυτή την στιγμή να καλέσετε την τεχνική υπηρεσία υποστήριξης για ζωντανή σύνδεση και καθοδήγηση σε θέματα που αφορούν την διάγνωση του οχήματος.



Συνοπτικά τα βήματα που πρέπει να κάνετε για να πετύχετε την πιο πάνω διαδικασία είναι:

- 1. Κατεβάστε στον Υ/Η σας το **VNC Viewer** και **TeamViewer**, αν χρειαστείτε βοήθεια τηλεφωνήστε στην Τεχνική μας Υποστήριξη.
- 2. Συνδέστε το G-Scan2 στο ασύρματο δίκτυο (Wireless Network) του συνεργείου σας.
- 3. Πατήστε στο G-Scan2 ταυτόχρονα πλήκτρα F2+F5 για δύο δευτερόλεπτα περίπου.
- 4. Από το μενού Set VNC σημείώστε τον αρίθμό IP και Port Number σε μία γραμμή πληκτρολογώντας στο μεταξύ τους δύο φορές άνω και κάτω τελεία (::), πατήστε πλήκτρο VNC ON
- 5. Στον Η/Υ του συνεργείου σας κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο VNC Viewer και στην θέση VNC Server πληκτρολογήστε τον αριθμό IP καιPort Number σε μια γραμμή διαχωρίζοντας τους με διπλή άνω κάτω τελεία.
- 6. Πατήστε πλήκτρο CONNECT και αφού παρουσιαστή στην οθόνη του υπολογιστή σας η αρχική οθόνη του G-Scan2 μπορείτε να το χειριστείτε εξ αποστάσεως ή ακόμη να δώσετε πρόσβαση σε τρίτο άτομο για περαιτέρω χειρισμό ή τεχνική γνωμάτευση.

Ελπίζουμε ότι η λειτουργία αυτή θα είναι εύχρηστη και αποδοτική κατά την διάρκεια διάγνωσης συστημάτων αυτοκινήτων.