

Fazn USB-C Dock Station



Οδηγίες Χρήσης

Το νέο σας Fazn USB-C To Multiport Adapter αποτελεί την ιδανική λύση για να μετατρέψετε τον φορητό υπολογιστή σας σε έναν ολοκληρωμένο κόμβο εργασίας και ψυχαγωγίας. Διαθέτει τρεις υποδοχές για εικόνα (HDMI, DP, VGA), χάρη στις οποίες μπορείτε να χρησιμοποιείτε έως τρία μόνιτορ ταυτόχρονα (Τεχνολογία MST) και κατά συνέπεια να έχετε την καλύτερη δυνατή υποστηριζόμενη ανάλυση: UHD (4K2K/30Hz). Επιπλέον, διαθέτει δύο υποδοχές USB 3.0, η μία από τις οποίες (5V/ 1.5) υποστηρίζει λειτουργία φόρτισης για φορητές συσκευές. Επίσης, διαθέτει υποδοχή παροχής τροφοδοσίας USB-C™ PD 3.0. Επιπλέον, διαθέτει δύο μονάδες ανάγνωσης καρτών μνήμης (MicroSD, SDHC, SDXC/MMC). Μπορείτε ακόμη να συνδέσετε ενσύρματα τον φορητό υπολογιστή σας σε δίκτυο μέσω της υποδοχής Gigabit Ethernet. Τέλος, διαθέτει στερεοφωνική υποδοχή ήχου. Χρησιμοποιήστε μία και μόνο υποδοχή USB-C του υπολογιστή σας για να συνδέσετε το Fazn USB-C To Multiport Adapter ώστε να αποκτήσετε επιπλέον 11 υποδοχές τις οποίες μπορείτε να χρησιμοποιήσετε.

1. Εισαγωγή

Το Fazn USB-C To Multiport Adapter, χάρη στις πολλές υποδοχές που διαθέτει, σας επιτρέπει να συνδέσετε τον φορητό υπολογιστή σας σε μόνιτορ ή άλλες συσκευές που διαθέτουν υποδοχές DisplayPort, HDMI, VGA και USB3.0. Επίσης επιτρέπει στον υπολογιστή σας να έχει πρόσβαση σε δίκτυο υψηλής ταχύτητας, χάρη στην υποδοχή Gigabit Ethernet.

Επιπλέον, οι υποδοχές καρτών μνήμης SD/ MMC και Micro SD σας επιτρέπουν να συνδέσετε κάρτες μνήμης και να έχετε πρόσβαση σ' αυτές μέσω του υπολογιστή σας.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την υποδοχή USB-C για φόρτιση συσκευών.

2. Χαρακτηριστικά

- Υποστηρίζει Είσοδο USB-C™, Έξοδο USB3.0.
- Υποστηρίζει υποδοχές HDMI Female, DisplayPort Female, VGA Female, USB-C Female, USB 3.0 Female, USB 2.0 Female, Gigabit Ethernet, Στερεοφωνική υποδοχή ήχου, Υποδοχή κάρτας μνήμης SD, Υποδοχή κάρτας μνήμης Micro SD, Υποδοχή USB-C™.
- Η υποδοχή HDMI υποστηρίζει μέγιστη ανάλυση έως 4K2K@30Hz.
- Η υποδοχή DisplayPort υποστηρίζει μέγιστη ανάλυση έως 4K 30Hz.
- Η υποδοχή VGA υποστηρίζει μέγιστη ανάλυση 1920x1080P/60Hz.
- Υποστηρίζει διπλή έξοδο εικόνας (DP + HDMI, HDMI + VGA, DP + VGA) με μέγιστη ανάλυση 1920 x 1080P/ 60Hz με τεχνολογία Multi-Stream Transport (MST).
- Υποστηρίζει τριπλή έξοδο εικόνας (DP + HDMI + VGA) με μέγιστη ανάλυση έως 720P/ 60Hz με τεχνολογία Multi-Stream Transport (MST).
- Οι υποδοχές USB3.0 A/F *2 υποστηρίζουν μέγιστο ρυθμό μεταφοράς δεδομένων έως 5Gbps και BC1.2 για γρήγορη φόρτιση στα 5V 1.5A.
- Η υποδοχή USB2.0 A/F υποστηρίζει μέγιστο ρυθμό μεταφοράς δεδομένων έως 480Mbps.
- Υποστηρίζει ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων Ethernet Gigabit έως 10/100/1000Mbps. Δεν απαιτούνται επιπλέον οδηγία.
- Η στερεοφωνική υποδοχή υποστηρίζει και μικρόφωνο και ακουστικά.
- Υποστηρίζει κάρτες μνήμης.
- Διαθέτει υποδοχή φόρτισης USB-C™ female για Macbook ή για το νέο Google Chromebook Pixel και άλλες υποστηριζόμενες συσκευές USB-C™.
- Η υποδοχή USB-C™ PD female παρέχει τροφοδοσία 100W (20V 5A).
- Πολλές υποδοχές USB-C υποστηρίζουν plug and play, hot swap.
- Υποστηρίζει κάρτες μνήμης SD/SDHC/SDXC.
- Υποστηρίζει κάρτες μνήμης MMC.
- Υποστηρίζει κάρτες μνήμης SD/SDHC/SDXC (έως 128GB).

3. Περιεχόμενα συσκευασίας

Πριν επιχειρήσετε να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν, παρακαλούμε να ελέγξετε τα περιεχόμενα της συσκευασίας και να βεβαιωθείτε ότι σας παρασχέθηκαν τα ακόλουθα αντικείμενα μαζί με τη συσκευασία:

Fazn USB-C To Multiport Adapter x1

Οδηγίες χρήσης x1

4. Χρήση

- Συνδέστε την υποδοχή USB-C Male αυτού του προϊόντος με τον υπολογιστή σας.
- Συνδέστε συσκευές USB στις υποδοχές USB3.0.
- Συνδέστε συσκευή USB στην υποδοχή USB2.0.

- Συνδέστε την υποδοχή DisplayPort με μόνιτορ χρησιμοποιώντας καλώδιο DisplayPort.
- Συνδέστε την υποδοχή HDMI με μόνιτορ χρησιμοποιώντας καλώδιο HDMI.
- Συνδέστε την υποδοχή VGA με μόνιτορ χρησιμοποιώντας καλώδιο VGA.
- Συνδέστε την υποδοχή Gigabit Ethernet αυτού του προϊόντος με Ethernet Router χρησιμοποιώντας καλώδιο Ethernet.
- Συνδέστε την στερεοφωνική υποδοχή με ακουστικά.
- Τοποθετήστε κάρτες μνήμης Micro SD και SD/ MMC στις υποδοχές ανάγνωσης καρτών μνήμης του προϊόντος.
- Φορτίστε γρήγορα το Type-C™ laptop σας ενώ ταυτόχρονα χρησιμοποιείτε τις υπερίσχυρες υποδοχές.

Υποστηριζόμενα συστήματα

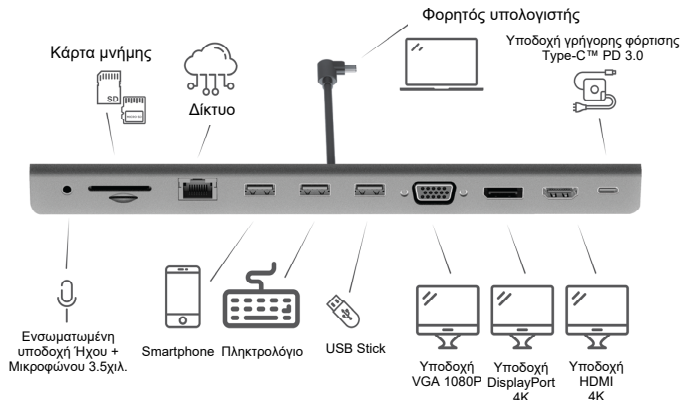
Macbook (USB Type-C™) OS X (Το λειτουργικό Mac OS δεν υποστηρίζει τη λειτουργία MST), Chromebook Pixel, Windows 10/8.1/8/7.



5. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Υποδοχές εισόδου/ εξόδου	
Είσοδος	USB-C™ Male x1
Έξοδοι	HDMI Female x1 DisplayPort Female x1 VGA Female x1
	USB-C™ Female x1 USB 3.0 Female x2 USB 2.0 Female x1 RJ45 x1 Στερεοφωνική υποδοχή x1 Υποδοχή κάρτας μνήμης SD x1 Υποδοχή κάρτας μνήμης MicroSD x1 Υποδοχή USB-C™ Female x1 για φόρτιση
Περιβάλλον	
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C έως 40°C
Υγρασία λειτουργίας	Σχετική υγρασία 20% έως 80% (χωρίς υδρατμούς)
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-10°C έως +70°C
Υγρασία λειτουργίας	Σχετική υγρασία 20% έως 80% (χωρίς υδρατμούς)
Παροχή ενέργειας	
Υποδοχή USB-C™ PD για φόρτιση	100W (20V/5A)
Υποδοχές USB-A 3.0 x2	Υποστηρίζουν μέγιστη ταχύτητα μετάδοσης δεδομένων έως 5Gbps και BC1.2 για γρήγορη φόρτιση με μέγιστη ισχύ 5V 1.5A
Υποδοχές USB-A 2.0 x1	Υποστηρίζει μέγιστη ταχύτητα μετάδοσης δεδομένων έως 480Mbps
Άλλα	
Οδηγίες Χρήσης	Στα ελληνικά
Chipset	VL102: Ελεγκτής PD VL102/ VM3332/ VL817/ GL3224/ HS100B/ RTL8153B

5. Περιγραφή υποδοχών



Σημείωση:

1. Όταν λειτουργούν ταυτόχρονα οι θύρες εξόδου εικόνας HDMI, DisplayPort και VGA, η μέγιστη ανάλυση και για τις 3 είναι 1080P.
2. Η ικανότητα εξόδου σήματος βίντεο εξαρτάται από την κάρτα γραφικών του φορητού υπολογιστή σας και από το συνδεδεμένο μόνιτορ. Ορισμένες κάρτες γραφικών έχουν περιορισμένη υποστήριξη της τεχνολογίας MST (ταυτόχρονη προβολή σε πολλά μόνιτορ), ενώ κάποια άλλα μόνιτορ μειώνουν την διαθέσιμη ανάλυση.



Εγγύηση & Όροι χρήσης

Με την παρούσα, η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε., δηλώνει ότι ο εξοπλισμός Fazn USB-C To Multiport Adapter συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2014/30/EK (EMC) και φέρει τη σήμανση



Αντίγραφο της Δήλωσης συμμόρφωσης μπορείτε να ζητήσετε από τα γραφεία της εταιρείας στη διεύθυνση: ΘΕΣΗ ΣΚΛΗΡΙ, ΜΑΓΟΥΛΑ ΑΤΤΙΚΗΣ ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση <https://www.plaisio.gr/pc-perifereiaka/laptop-accessories> ή στο τηλ : 800 11 12345

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρόν Adapter συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2011/65/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση



Αποκομιδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2012/19/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα, αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις

υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ.

Τα Fazn, Sentio, Q-CONNECT, Doop, 82°C, UbeFit είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκλήρι, Μαγούλα Αττικής, 19018

www.plaisio.gr

Πληροφορίες ασφαλείας

Για να μην τραυματίσετε τον εαυτό σας ή άλλα άτομα και για να μην προκαλέσετε ζημιά στη συσκευή σας, διαβάστε όλες τις πληροφορίες που ακολουθούν πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

Προειδοποίηση: Αποτροπή ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και έκρηξης

Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος ή βύσματα που έχουν υποστεί ζημιά, ή χαλαρές ηλεκτρικές πρίζες.

Μην ακουμπάτε το καλώδιο ρεύματος με βρεγμένα χέρια και μην αποσυνδέετε το φορτιστή τραβώντας το καλώδιο.

Μην τσακίζετε και μην προκαλείτε ζημιά στο καλώδιο ρεύματος.

Μη βραχυκυκλώνετε το φορτιστή ή την μπαταρία.

Μην εκθέτετε το φορτιστή ή την μπαταρία σε πτώσεις ή προσκρούσεις.

Μη φορτίζετε την μπαταρία με φορτιστές που δεν έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας, ενώ φορτίζεται και μην ακουμπάτε τη συσκευή σας με βρεγμένα χέρια.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας κατά τη διάρκεια καταιγίδας.

Μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία της συσκευής σας και υπάρχει μεγάλος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Μη χρησιμοποιείτε μια μπαταρία ιόντων-λιθίου (Li-Ion) που έχει υποστεί ζημιά ή παρουσιάζει διαρροή.

Για την ασφαλή απόρριψη των μπαταριών ιόντων-λιθίου, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο επισκευαστικό κέντρο.

Μεταχειριστείτε και πετάξτε τις μπαταρίες και τους φορτιστές με προσοχή

- Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή και φορτιστές που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τη συσκευή σας. Μη συμβατές μπαταρίες και φορτιστές μπορεί να προκαλέσουν σοβαρούς τραυματισμούς ή ζημιές στη συσκευή σας.
- Μην πετάτε μπαταρίες ή συσκευές στη φωτιά. Εφαρμόζετε όλους τους τοπικούς κανονισμούς κατά την απόρριψη χρησιμοποιημένων μπαταριών ή συσκευών.
- Ποτέ μην τοποθετείτε μπαταρίες ή συσκευές επάνω ή μέσα σε θερμαντικές συσκευές, όπως για παράδειγμα φούρνους μικροκυμάτων, ηλεκτρικές κουζίνες ή καλοριφέρ. Οι μπαταρίες ενδέχεται να εκραγούν αν υπερθερμανθούν.
- Μην σπάτε ή τρυπάτε την μπαταρία. Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υψηλή εξωτερική πίεση, καθώς μπορεί να προκύψει εσωτερικό βραχυκύκλωμα και υπερθέρμανση.

Προστατέψτε τη συσκευή, τις μπαταρίες και τους φορτιστές από ζημιά

- Αποφεύγετε να εκθέτετε τη συσκευή και τις μπαταρίες σε υπερβολικά χαμηλές ή υπερβολικά υψηλές θερμοκρασίες.
- Οι ακραίες θερμοκρασίες μπορεί να βλάψουν τη συσκευή και να μειώσουν τη δυνατότητα φόρτισης και τη διάρκεια ζωής της συσκευής και των μπαταριών.
- Αποφύγετε την επαφή των μπαταριών με μεταλλικά αντικείμενα, γιατί αυτό μπορεί να δημιουργήσει σύνδεση ανάμεσα στους τερματικούς ακροδέκτες + και - των μπαταριών σας και να οδηγήσει σε προσωρινή ή μόνιμη ζημιά στην μπαταρία.
- Μη χρησιμοποιείτε φορτιστή ή μπαταρία που έχει υποστεί ζημιά.

Γενικοί όροι εγγύησης

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
3. Για οποιαδήποτε συναλλαγή του πελάτη όσον αναφορά το προϊόν που έχει προμηθευτεί από την Πλαίσιο Computers, είτε αυτό αφορά Service καταστήματος, είτε τηλεφωνική υποστήριξη, είτε επίσκεψη στο χώρο του πελάτη, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό πελάτη του όπως αυτός αναγράφεται στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος.
4. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επίσκεψη, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.
5. Η επίσκεψη θα γίνεται στις τεχνικές εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers, με την προσκόμιση της συσκευής από τον πελάτη κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.
6. Σε περίπτωση αδυναμίας επίσκεψης του ελαττωματικού προϊόντος η Πλαίσιο Computers το αντικαθιστά με άλλο ίδιο αντί-στοιχων τεχνικών προδιαγραφών.

9. Ο τρόπος και τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης της Πλαίσιο Computers καθώς και η εν-δεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.
8. Ο χρόνος αποπεράτωσης της επισκευής των προϊόντων **Tur-bo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect** αποφασίζεται αποκλειστικά από την Πλαίσιο Computers και ορίζεται από 4 έως 48 ώρες εφόσον υπάρχει το απαραίτητο ανταλλακτικό. Μετά το πέρας των 15 ημερών η Πλαίσιο Computers δεσμεύεται να δώσει στον πελάτη προϊόν προς προσωρινή αντικατάσταση μέχρι την ολοκλήρωση επισκευής.
9. Η επισκευή ή αντικατάσταση του προϊόντος είναι στην απόλυτη επιλογή της Πλαίσιο Computers. Τα ανταλλακτικά ή προϊόντα που αντικαταστάθηκαν περιέχονται στην αποκλειστική κυριότητα της.
10. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει αναλώσιμα μέρη (πχ. CD, μπαταρίες, καλώδια, κτλ.)
11. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers υποχρεούνται να προβούν στην εγκατάσταση και παραμετροποίηση μόνον των υλικών και προγραμμάτων που έχουν προμηθευτεί οι πελάτες από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers αποκλειόμενου οιοδήποτε άλλου προϊόντος άλλης εταιρείας
12. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούνται να προβούν σε οποιαδήποτε αντικατάσταση υλικού, στα πλαίσια της εγγύησης του προϊόντος και εφόσον ισχύει η εγγύηση αυτών, εάν δεν τους επιδειχθεί η πρωτότυπη απόδειξη ή το τιμολόγιο αγοράς του προς αντικατάσταση υλικού.
13. Η Πλαίσιο Computers δεν υποστηρίζει και δεν καλύπτει με εγγύηση προϊόντα στα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί μη νόμιμα αντίγραφα λειτουργικών συστημάτων ή προγραμμάτων.
14. Η Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούται να αποκαταστήσει βλάβες οποιονδήποτε υλικών τα οποία δεν έχουν αγοραστεί από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers, ή/και είναι είτε εκτός είτε εντός εγγύησης, είτε η βλάβη είχε προαναφερθεί, είτε παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της επισκευής ή της παρουσίας του τεχνικού.
15. Σε περίπτωση που η αγορά δεν έχει γίνει από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers ή είναι εκτός εγγύησης. Οποιαδήποτε επισκευή/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείτε με αποκλειστική ευθύνη και έξοδα του πελάτη.
16. Η Πλαίσιο Computers δεν ευθύνεται για την εγκατάσταση, παραμετροποίηση, αποκατάσταση, παρενέργεια οποιουδήποτε λογισμικού ή/και προγράμματος που δεν εμπορεύεται.
17. Οι επισκέψεις των τεχνικών της Πλαίσιο Computers πραγματοποιούνται εντός της ακτίνας των 20 χλμ από το πλησιέστερο κατάστημα της και οι πραγματοποιηθείσες εργασίες επίσκεψης χρεώνονται βάση τιμοκαταλόγου.
18. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επι-σκευής ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης.
19. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η Πλαίσιο Computers περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.
20. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.
21. Με την παραλαβή της παρούσας εγγύησης ο πελάτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της.

Τι δεν καλύπτει η εγγύηση προϊόντων Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect

1. Δεν καλύπτει οποιοδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έ-χουν προκληθεί από ιούς.
2. Δεν καλύπτει μεταφορικά έξοδα από και προς τις εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers.
3. Δεν καλύπτει επίσκεψη, έλεγχο ή/και αντικατάσταση στον χώρο του πελάτη (Onsite)
4. Βλάβες που έχουν προκληθεί από κακή χρήση όπως, φθορές, πτώση ρίψη υγρών, σπασμένα ή/και αλλοιωμένα μέρη κτλ.

Δεδομένα και απώλεια

1. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση

ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφο ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.

2. Σε περίπτωση βλάβης σκληρού δίσκου ή/και γενικότερα οποιοδήποτε αποθηκευτικού μέσου η Πλαίσιο Computers υποχρεούται να αντικαταστήσει το ελαττωματικό υλικό, το οποίο αυτομάτως σημαίνει απώλεια των αποθηκευμένων αρχείων και λογισμικών χωρίς η Πλαίσιο Computers να έχει ευθύνη για αυτά.

3. Ο πελάτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την ασφάλεια και την φύλαξη των δεδομένων του, καθώς και για την επαναφορά και επανεγκατάσταση τους οποιαδήποτε στιγμή και για οποιοδήποτε λόγο και αιτία. Η Πλαίσιο Computers δεν θα είναι υπεύθυνη για την ανάκτηση και επανεγκατάσταση προγραμμάτων ή δεδομένων άλλων από αυτών που εγκατέστησε αρχικά κατά την κατασκευή του προϊόντος.

4. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για τα αποθηκευμένα δεδομένα (data, αρχεία, προγράμματα) στα μαγνητικά, μαγνητο-οπτικά ή οπτικά μέσα, καθώς και για οποιαδήποτε άμεση, έμμεση, προσθετική ή αποθετική ζημιά που προκύπτει από την απώλεια τους. Η φύλαξη και αποθήκευσης των δεδομένων ανήκει στην αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

Η εγγύηση παύει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο από την Πλαίσιο Computers άτομο.

2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.

3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.

4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.

5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.

6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.

7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.

8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.

9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.

Θα πρέπει να παρέχετε στην Πλαίσιο Computers κάθε εύλογη διευκόλυνση, πληροφορία, συνεργασία, εγκαταστάσεις και πρόσβαση ώστε να έχει την δυνατότητα να εκτελέσει τα καθήκοντά της, ενώ σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω η Πλαίσιο Computers δεν θα υποχρεούται να εκτελέσει οποιαδήποτε υπηρεσία ή υποστήριξη. Είστε υπεύθυνοι για την αφαίρεση προϊόντων που δεν προμήθευσε η Πλαίσιο Computers κατά την διάρκεια της τεχνικής υποστήριξης, για την τήρηση αντιγράφων και την εμπιστευτικότητα όλων των δεδομένων που αφορούν το προϊόν.